

katalog





03 obudowy komputerowe

18 zasilacze

27 głośniki

33 słuchawki

40 klawiatury

46 myszki

65 podstawki pod laptopy

70 zasilacze do laptopów

75 torby do laptopów



01

obudowy komputerowe

Horizon ARGB FLOW Midi

W obudowie zainstalowane zostały trzy 140 milimetrowe wentylatory ARGB na froncie, wciągające powietrze do wnętrza komputera, natomiast jeden 120 mm ARGB, zamontowany na panelu tylnym, ma za zadanie wydmuchiwać gorące powietrze na zewnątrz.



Midi tower



3x140 mm ARGB;
1x120 mm ARGB



USB-C x1,
USB 3.0 x2



Breeze ARGB FLOW Midi



MODECOM Breeze ARGB Flow Midi to obudowa komputerowa przeznaczona do zbudowania wszechstronnego i uniwersalnego komputera osobistego. Tworząc „bryzę” za główny cel postawiliśmy optymalny obieg powietrza oraz łatwość i przyjemność z montażu, a w dalszej perspektywie modernizacji komputera. Odnajdą się tu zarówno osoby zaczynające przygodę z komputerami, jak i zaprawieni w boju użytkownicy. Zainstalowaliśmy aż cztery wentylatory 140 mm (trzy na froncie i jeden z tyłu) z podświetleniem ARGB i ringami LED, ukazując w najlepszym świetle zainstalowane komponenty.



Midi tower



4x140 mm
ARGB



USB-C x1,
USB 3.0 x2

Mistral ARGB FLOW Midi



Mistral to nazwa zimnego i suchego wiatru. Tak też w skrócie można scharakteryzować obudowę MODECOM Mistral z zainstalowanymi fabrycznie czterema wentylatorami ARGB, przewiewnym panelem frontowym i górnym oraz nowoczesnymi rozwiązaniami dla budowy wydajnego, cichego i przede wszystkim chłodnego komputera.



Midi tower



4×140 mm
ARGB



USB-C x1,
USB 3.0 x2

Siroco ARGB FLOW Midi



Marzysz o wydajnym i dobrze działającym komputerze? To świetnie, ponieważ do Twoich wymarzonych komponentów możesz wybrać dobrą obudowę komputerową, jaką jest MODECOM Siroco. W środku obudowy znajdziesz aż cztery 140 milimetrowe wentylatory ARGB, kontroler wentylatorów ARGB oraz praktyczne rozwiązania do budowy komputera.



Midi tower



4x140 mm
ARGB



USB-C x1,
USB 3.0 x2



Oberon pro silent

Wersja OBERON PRO SILENT to wyciszana konstrukcja bazująca na doświadczeniach wcześniejszych wersji serii OBERON. Obudowa wyposażona jest w maty dźwiękochłonne o grubości 2 mm na panelu prawym, lewym, górnym i przednim. MODECOM OBERON PRO SILENT to konstrukcja dla fanów cichego komputera.



Midi tower



Maty wygłuszające



3x fabrycznie
zainstalowane
wentylatory



2xUSB 3.0



Oberon pro glass

OBERON PRO GLASS BLACK wyróżnia się eleganckim i minimalistycznym designem podkreślonym klasycznym czarnym kolorem, natomiast OBERON PRO GLASS WHITE wykonany jest w klasycznym, ale nowoczesnym kolorze białym. Obie obudowy wyposażone są w panel boczny ze szkła hartowanego.



Midi tower



2× fabrycznie
zainstalowane
wentylatory



Okno ze szkła
hartowanego



2×USB 3.0



Oberon pro

MODECOM OBERON PRO to obudowa zaprojektowana z myślą o osobach ceniące przestronne i funkcjonalne wnętrze połączone z klasycznym ale jednocześnie modnym wzornictwem. Obudowa użytkownikowi na dowolną aranżację wnętrza według indywidualnych preferencji z wykorzystaniem nowoczesnych komponentów, przy jednoczesnym zachowaniu dobrego ich chłodzenia.



Midi tower



2× fabrycznie
zainstalowane
wentylatory



2×USB 3.0

Oberon pro LE



MODECOM OBERON PRO LE został zaprojektowany z myślą o osobach lubiących przestronne i funkcjonalne wnętrza połączone z ładnym i nowoczesnym designem. Przemysłana konstrukcja wnętrza tej gamingowej obudowy w połączeniu z doskonale dopracowanymi detalami panelu przedniego składa się na produkt flagowy wśród nowo wprowadzonych na rynek obudów komputerowych MODECOM. OBERON PRO LE BLACK wyróżnia się eleganckim i minimalistycznym designem podkreślonym klasyczną czernią.



Midi tower

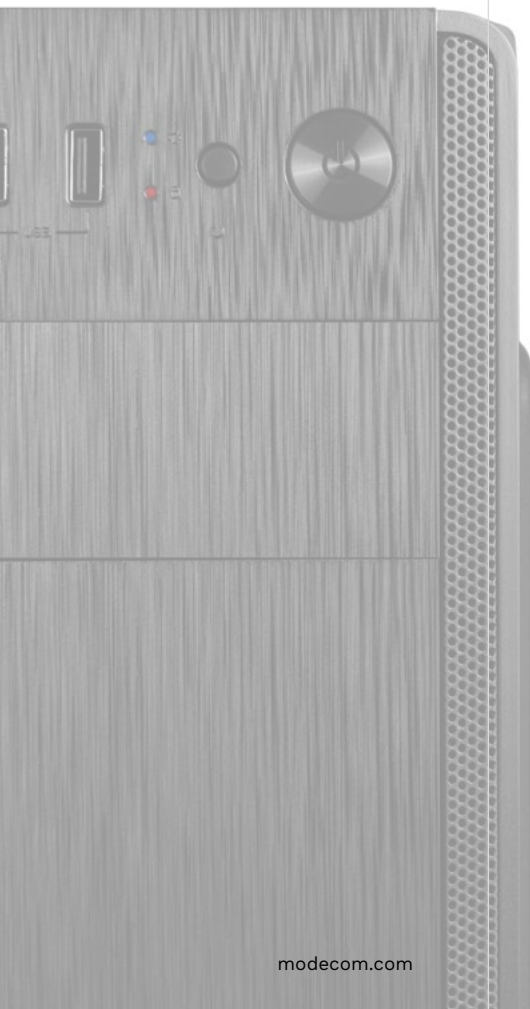


2× fabrycznie
zainstalowane
wentylatory



2×USB 3.0

Ariel2



MODECOM ARIEL2 to obudowa komputerowa ATX o wielu zastosowaniach. Zaprojektowany w duchu nowoczesnej elegancji, ARIEL będzie pasował do każdego wnętrza, zarówno w Twoim biurze, jak i w domu. Przestronne wnętrze z systemem organizacji okablowania pomieści wszystkie podzespoły niezbędne do zbudowania wydajnego komputera. Obudowa komputerowa ARIEL łączy w sobie takie cechy jak niezawodność, funkcjonalność, trwałość i elegancja.



Midi tower



Fabrycznie
zainstalowany
wentylator



2×USB 3.0

Mini Trend air



MODECOM MINI TREND AIR to następca obudowy komputerowej MINI TREND, która zyskała popularność wśród klientów. Dzięki niewielkim rozmiarom i eleganckiemu wyglądowi obudowa komputerowa MINI TREND AIR doskonale sprawdzi się zarówno w domu, jak i w biurze. Pomimo niewielkich rozmiarów etui jest bardzo pojemne i funkcjonalne. Będzie zawierał wszystkie niezbędne komponenty. Bardzo dobry przepływ powietrza zapewnia 8-centymetrowy wentylator zamontowany z tyłu. Aby zapewnić lepsze warunki przepływu powietrza, na górze zamontowano zasilacz i napęd optyczny. Minimalistyczny czarny design i srebrne porty audio zachwycą.



Mini tower



Fabrycznie
zainstalowany
wentylator



1xUSB 3.0



Harry 3

Obudowa łączy w sobie wszystkie cechy użytecznej obudowy komputerowej. Panel przedni sprawia, że wygląda elegancko i elegancko. Jeśli potrzebujesz przestronnej i dobrze zaprojektowanej obudowy komputerowej, HARRY 3 jest koniecznością!



Midi tower



1xUSB 3.0



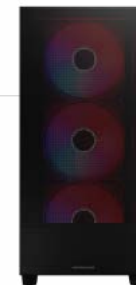
HORIZON ARGB FLOW MIDI



BREEZE ARGB FLOW MIDI



MISTRAL ARGB FLOW MIDI



SIROCO ARGB FLOW MIDI

Kod produktu	AT-HORIZON-MG-ARGB-10-000000-0002 AT-HORIZON-MG-ARGB-20-000000-0002	AT-BREEZE-MG-ARGB-10-000000-0002 AT-BREEZE-MG-ARGB-20-000000-0002	AT-MISTRAL-MG-10-00ARGB-0002	AT-SIROCO-MG-10-00ARGB-0002
Rodzaj	Midi tower	Midi tower	Midi tower	Midi tower
Wymiary (L*W*H)	465×220×490 mm	418×230×456 mm	408×220×488 mm	408×220×488 mm
Porty IO	USB-C: 1, USB 3.0: 2 Wejście na mikrofon: wejście na słuchawki / HD audio.	USB-C: 1, USB 3.0: 2 Wejście na mikrofon wejście na słuchawki / HD audio, Power oraz Led / Reset	USB-C: 1, USB 3.0: 2. Wejście na mikrofon. Wejście na słuchawki / HD audio.	USB-C: 1, USB 3.0: 2. Wejście na mikrofon. Wejście na słuchawki / HD audio.
Miejsce na karty rozszerzeń	7 poziome. Wykręcane.	7 poziome. Wykręcane.	7 poziome oraz 3 pionowe. Wykręcane.	7 poziome oraz 3 pionowe. Wykręcane.
Maksymalny rozmiar płyty głównej:	E-ATX	ATX	ATX	ATX
Wysokość chłodzenia procesora	173 mm	175 mm	180 mm	180 mm
Miejsce na zasilacz	Dół obudowy	Dół obudowy	Dół obudowy	Dół obudowy
Maksymalna długość karty graficznej	400 mm	330 mm z zainstalowanymi wentylatorami na froncie obudowy 360 mm bez wentylatorów na froncie obudowy	345 mm	345 mm
Kolor	czarny, biały	czarny, biały	czarny	czarny



OBERON PRO

OBERON PRO SILENT

OBERON PRO GLASS

OBERON PRO LE

Kod produktu	AT-OBERON-10-000000-0002 AT-OBERON-20-000000-0002	AT-OBERON-PS-10-000000-0002 AT-OBERON-PS-20-000000-0002	AT-OBERON-PG-10-000000-0002 AT-OBERON-PG-20-000000-0002	AT-OBERON-PR-10-000000-0002- LE
Rodzaj	Midi tower	Midi tower	Midi tower	Midi tower
Wymiary (L*W*H)	455×205×475 mm	455×205×475 mm	455×205×475 mm	455×205×475 mm
Porty IO	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO Gniazdo kart SD/TF: nie	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO Gniazdo kart SD/TF: nie	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO Gniazdo kart SD/TF: nie	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO Gniazdo kart SD/TF: nie
Miejsce na karty rozszerzeń	7	7	7	7
Standard płyty głównej	ATX/ Micro ATX/ ITX	ATX/ Micro ATX/ ITX	ATX/ Micro ATX/ ITX	ATX/ Micro ATX/ ITX
Wysokość chłodzenia procesora	163 mm	163 mm	163 mm	163 mm
Miejsce na zasilacz	Dół obudowy	Dół obudowy	Dół obudowy	Dół obudowy
Maksymalna długość karty graficznej	395 mm	395 mm	395 mm	395 mm
Kolor	czarny, biały	czarny, biały	czarny, biały	czarny



ARIEL2



MINI TREND AIR



HARRY3

Kod produktu	AT-ARIEL2-10-000000-0002	AM-TREND-AIR-000000-0002	AT-H330-10-0000000-0002
Rodzaj	Midi tower	Mini tower	Midi Tower
Wymiary (L*W*H)	462x202x430 mm	170x375x360 mm	384x200x413 mm
Porty IO	USB 3.0: 2 USB 2.0: 2 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO Gniazdo kart SD/TF: nie	USB 2.0: tak USB 3.0: tak Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO	USB 2.0: 2 USB 3.0: 1 Wyjście mikrofonowe: tak Wejście słuchawkowe: tak / HD AUDIO
Miejsce na karty rozszerzeń	7	-	7
Standard płyty głównej	ATX/ Micro ATX/ ITX	ITX lub mini ATX	-
Wysokość chłodzenia procesora	160 mm	-	167 mm
Miejsce na zasilacz	Dół obudowy	Góra obudowy	Góra obudowy
Maksymalna długość karty graficznej	395 mm	-	370 mm
Kolor	czarny	czarny	czarny

zasilacze



MC-B88-500-FC

Przedstawiamy wydajne i oszczędne zasilacze ze znanej i cenionej serii MC. Charakteryzują się one wysoką sprawnością potwierdzoną oficjalnym certyfikatem 80Plus Bronze 230V UE. Wyposażone są w przetwornicę DCDC, która zapewnia stabilność napięć na każdej linii niezależnie od obciążenia poszczególnych linii napięciowych. Jednocześnie zastosowanie japońskich kondensatorów Koshin Kogyo z możliwością pracy w temperaturze 105C zapewnia długą żywotność zasilacza. Wersja FC oznacza „Fixed Cables”, typu płaskiego.



500W

Moc
wyjściowa
500 W

**ATX
2.31**

ATX 12V
2.31

MC-B88-600-FC

Przedstawiamy wydajne i oszczędne zasilacze ze znanej i cenionej serii MC. Charakteryzują się one wysoką sprawnością potwierdzoną oficjalnym certyfikatem 80Plus Bronze 230V UE. Wyposażone są w przetwornicę DCDC, która zapewnia stabilność napięć na każdej linii niezależnie od obciążenia poszczególnych linii napięciowych. Jednocześnie zastosowanie japońskich kondensatorów Koshin Kogyo z możliwością pracy w temperaturze 105C zapewnia długą żywotność zasilacza. Wersja FC oznacza „Fixed Cables”, typu płaskiego.



600W

Moc
wyjściowa
600W

**ATX
2.31**

ATX 12V
2.31

MC-B88-500-SM

Prezentujemy wydajne i oszczędne zasilacze ze znanej i cenionej serii MC. Charakteryzują się one wysoką sprawnością potwierdzoną oficjalnym certyfikatem 80Plus Bronze 230V UE. Wyposażone są w przetwornicę DCDC, która zapewnia stabilność napięć na każdej linii niezależnie od obciążenia poszczególnych linii napięciowych. Jednocześnie zastosowanie japońskich kondensatorów Koshin Kogyo z możliwością pracy w temperaturze 105C zapewnia długą żywotność zasilacza. Wersja SM oznacza „Semi-Modular”, typu płaskiego.



Moc
wyjściowa
500 W



ATX 12V
2.31

MC-B88-600-SM

Prezentujemy wydajne i oszczędne zasilacze ze znanej i cenionej serii MC. Charakteryzują się one wysoką sprawnością potwierdzoną oficjalnym certyfikatem 80Plus Bronze 230V UE. Wyposażone są w przetwornicę DCDC, która zapewnia stabilność napięć na każdej linii niezależnie od obciążenia poszczególnych linii napięciowych. Jednocześnie zastosowanie japońskich kondensatorów Koshin Kogyo z możliwością pracy w temperaturze 105C zapewnia długą żywotność zasilacza. Wersja SM oznacza „Semi-Modular”, typu płaskiego.

**600W**

Moc
wyjściowa
600W

**ATX
2.31**

ATX 12V
2.31



MC-S85-500

Wybór odpowiedniego sprzętu w dzisiejszym konkurencyjnym środowisku komponentów komputerów PC nie jest łatwy. Dobrej jakości i bezpieczny zasilacz w komputerze jest niezwykle istotny, ponieważ jest to jeden z kluczowych elementów zapewniających bezpieczeństwo użytkownika. Na rynku dostępnych jest wiele tanich modeli zasilaczy, które często są niebezpieczne nie tylko dla sprzętu, ale także dla użytkownika. Niezależnie od tego, czego potrzebujemy – nowego cichego komputera, współczesnego sprzętu czy zaawansowanego sprzętu dla graczy, zasługujemy na najwyższą jakość za rozsądną cenę i musimy mieć pewność, że produkt spełni nasze potrzeby oraz zapewni bezpieczną i stabilną pracę. Wybierając zasilacz MODECOM z serii MC masz pewność, że był to dobry wybór.



Aktywny
PFC



MC-S85-400T

Dzięki niewielkiej konstrukcji, połączeniu realnej mocy 400W i wysokiej wydajności, zasilacz MODECOM MC-S85-400T umożliwia konfigurację energooszczędnego, wydajnego i stabilnego zestawu komputerowego, co wyróżnia go na tle konkurencji. MODECOM MC-S85- 400T to wydajny zasilacz przeznaczony dla osób poszukujących odpowiedniej do potrzeb jakości za rozsądną cenę. To jeden z tych produktów, dzięki którym wiesz, że podjąłeś dobrą decyzję.



Aktywny
PFC





MC-B88-500-FC



MC-B88-600-FC



MC-B88-500-SM

Rodzaj zasilacza	Do montażu w obudowie komputera	Do montażu w obudowie komputera	Do montażu w obudowie komputera
Moc	500W	600W	500W
Zgodny ze standardem zasilacza	ATX	ATX	ATX
Zgodny ze standardem zasilacza (ATX)	2,31	2,31	2,31
Power Factor Connection	Aktywny (APFC)	Aktywny (APFC)	Aktywny (APFC)
Wydajność przy 50% obciążeniu	88%	88%	88%
Typ okablowania	Płaskie/stałe	Płaskie/stałe	Płaskie/półmodułowe
Liczba wtyczek zasilania 4-pin (HDD/ODD)	3	3	3
Liczba wtyczek zasilających 4-pin (ODD-Slim)	-	-	-
Liczba wtyczek zasilających Serial ATA	7	7	7
Liczba wtyczek zasilających 6+2-pin (PCI-E)	2	2	2
Typ wtyczki zasilania +12V	4+4-pin (EPS12V)	4+4-pin (EPS12V)	4+4-pin (EPS12V)
Ilość wtyczek zasilających +12V 4+4-pin (EPS12V)	1	1	1
Złącze ATX	20-pin + 4-pin	20-pin + 4-pin	20-pin + 4-pin
Obudowa zasilacza	czarny	czarny	czarny
Wentylator	120 mm	120 mm	120 mm



MC-B88-600-SM



MC-S85-500



MC-S85-400T

Rodzaj zasilacza	Do montażu w obudowie komputera	Do montażu w obudowie komputera	Do montażu w obudowie komputera
Moc	600W	500W	400W
Zgodny ze standardem zasilacza	ATX	ATX	ATX
Zgodny ze standardem zasilacza (ATX)	2,31	2,31	2,31
Power Factor Connection	Aktywny (APFC)	Aktywny (APFC)	Aktywny (APFC)
Wydajność przy 50% obciążeniu	88%	Ponad 85%	86%
Typ okablowania	Płaskie/półmodułowe	Standard	Standard
Liczba wtyczek zasilania 4-pin (HDD/ODD)	3	2	3
Liczba wtyczek zasilających 4-pin (ODD-Slim)	-	-	1
Liczba wtyczek zasilających Serial ATA	7	4	2
Liczba wtyczek zasilających 6+2-pin (PCI-E)	2	1	1
Typ wtyczki zasilania +12V	4+4-pin (EPS12V)	4+4 pin; EPS12V	4+4 pin; EPS12V
Ilość wtyczek zasilających +12V 4+4-pin (EPS12V)	1	1	1
Złącze ATX	20-pin + 4-pin	20-pin + 4-pin	20-pin + 4-pin
Obudowa zasilacza	czarny	czarny	srebrny
Wentylator	120 mm	120 mm	80 mm

03

głośniki





Eclipse 180

Aktywne głośniki 2.0 z modułem Bluetooth to bardzo mocne głośniki dla audiofilów, którzy nie mają zbyt dużo miejsca na system audio. Zestaw gra zaskakująco wyraźnie.

Wzmacniacze klasy D charakteryzują się dużą sprawnością - tracą bardzo mało energii w postaci ciepła. Istnieją wzmacniacze klasy D osiągające sprawność powyżej 90%. Wysoka wydajność pozwala nam ograniczać układy chłodzenia i miniaturyzować wzmacniacze klasy D.



Moc
wyjściowa
180 W



Wejście
optyczne



Bluetooth 4.0



Pilot



Eclipse 60

Aktywne głośniki 2.0 z modułem Bluetooth to bardzo mocne głośniki dla audiofilów, którzy nie mają zbyt dużo miejsca na system audio. Zestaw gra zaskakująco wyraźnie. Wzmacniacze klasy D charakteryzują się dużą sprawnością - tracą bardzo mało energii w postaci ciepła. Istnieją wzmacniacze klasy D osiągające sprawność powyżej 90%. Wysoka wydajność pozwala nam ograniczać układy chłodzenia i miniaturyzować wzmacniacze klasy D.



Moc
wyjściowa
60 W



Wejście
optyczne



Bluetooth 4.0



Pilot

**50
W**Moc
wyjściowa
50W

MC-HF50.2

Głośniki MODECOM MC-HF50.2 to produkt skierowany do osób oczekujących wysokiej jakości odtwarzanego dźwięku, a jednocześnie dysponujących ograniczoną ilością miejsca. Zestaw zamknięty jest w obudowach wykonanych z płyt MDF oferujących dobre parametry akustyczne, a klasyczny i jednocześnie elegancki wygląd sprawia, że pasować będzie do każdego wystroju pomieszczenia. Panel sterowania parametrami dźwięku umieszczony został na tyle jednego z głośników. Optymalna – 50 Watt – moc głośników stanowi o ich sile. Czysty i klarowny dźwięk wypełnia pomieszczenie atrakcyjną dla ucha mieszaniną muzyki. Głośniki ucieszą barwą dźwięków nie tylko podczas słuchania ulubionej muzyki, ale również w trakcie odtwarzania filmów czy grania na komputerze.



MC-SF05

MODECOM MC-SF05 to zestaw dla tych, którzy szukają niewielkich rozmiarów głośników zapewniających czysty dźwięk. Obudowa została wykonana z płyty MDF zapewniającej doskonałe parametry akustyczne, czysty i mocny dźwięk zarówno podczas oglądania filmów, grania w gry czy słuchania muzyki. Dzięki niewielkim rozmiarom MODECOM MC-SF05 może być używany przez osoby posiadające ograniczoną przestrzeń na biurku. Zestaw wyposażony jest w najwyższej jakości przetworniki, które pomimo małej mocy 2 x 2,5 W, pozwalają cieszyć się dźwiękiem z czystym basem podczas grania w gry czy słuchania muzyki. Dużym atutem zestawu jest także klasyczny i elegancki wygląd.

**5
W**

Moc
wyjściowa
5W

USB

Zasilany
przez USB





ECLIPSE 180



ECLIPSE 60



MC-HF50.2

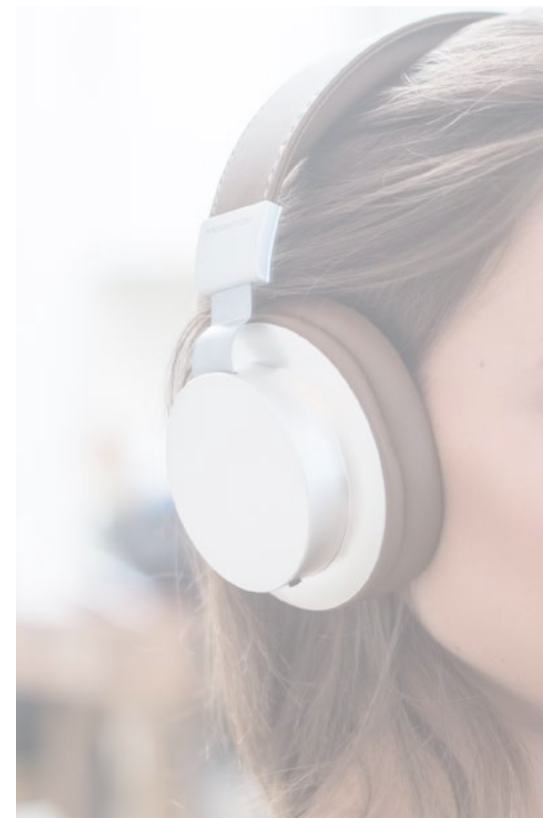


MC-SF05

Kod produktu	G-F-HF180-ECLIPSE180	G-F-HF60-ECLIPSE60	G-V-0HF50.2-BLA-2	G-F-SF05-BRO-2
Zestaw	2.0	2.0	2.0	2.0
Moc	2×90 W	2×30 W	2×25 W	2.5W×2
Zakres częstotliwości	35 Hz – 22 kHz	55 Hz – 22 kHz	50 Hz – 20 kHz	150Hz-20kHz
Wymiary głośnika satelitarnego	357×240×220 mm	256×200×160 mm	170×190×270 mm	149×76×96 mm
Głośniki	6.25" + 1.4"	3.6" + 1.4"	5" + 1"	2"
Zasilacz	Adapter AC 110V~240V @ 50/60Hz~1A	Adapter AC 110V~240V @ 50/60Hz~1A	Adapter AC 110V~240V @ 50/60Hz~1A	USB 5V
Przewody	245 cm	245 cm	120 cm	Długość przewodu sygnałowego: 90 cm, Przewód pomiędzy satelitami: 60 cm
Wejście audio	1×RCA, 1×optyczny	1×RCA, 1×optyczny	2×RCA 120 cm	3.5mm mini Jack

04

słuchawki





MC-1001 HF

Wybór słuchawek to świadoma decyzja o tym, jak chcesz słyszeć dźwięk. Dźwięk wydobywający się z MODECOM MC-1001 HF sprawi radość każdemu melomanowi. Konstrukcja jest bardzo wygodna i pragmatyczna - miękkie kapsułki, niewielka waga i ładne, wygodne etui to tylko niektóre zalety tych potężnych słuchawek. Jeśli szukasz słuchawek bezprzewodowych z funkcją Aktywnej Redukcji Szumów (wyciszającą dźwięk z zewnątrz), MODECOM MC-1001 HF będą dla Ciebie najlepszą decyzją.



Bluetooth 4.0



Mikrofon



Aktywna redukcja
szumów



MC-219U

Wybór słuchawek to świadoma decyzja o tym, jak chcesz słyszeć dźwięk. Zaprojektowaliśmy nasze słuchawki tak, aby były wygodne podczas długotrwałego użytkowania. Aby to osiągnąć, zadaliśmy o to, aby nasz zestaw słuchawkowy był bardzo lekki i pozwalał uszom oddychać.



Mikrofon



Kontroler
głośności



Lekkie





MC-1500 HF

Jeśli chcesz kupić nowe słuchawki, pamiętaj, że liczy się tylko dźwięk. Dźwięk, który słyszysz jest czysty i ostry, a doznania jeszcze intensywniejsze dzięki najwyższej jakości membranom. Są bardzo wygodne dzięki miękkim nausznikom i bardzo dobrze tłumią dźwięki z zewnątrz. MC-1500HF to dobry wybór. Słuchawki zapewnią Ci radość przez wiele lat. Spełnią wymagania najbardziej wymagających klientów.



Hi-Fi



Pozłacana
wtyczka

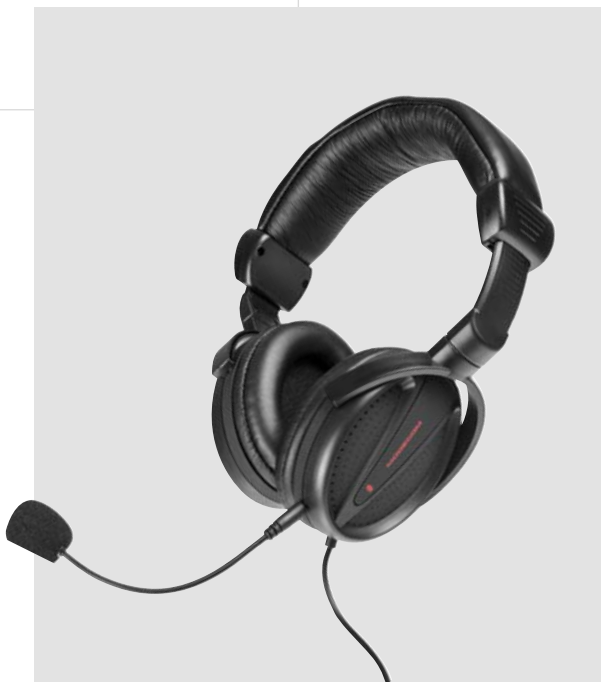


Mikrofon na
kablu



Metalowa
obudowa
nauszników





MC-828 Striker



Mikrofon na
kablu

Te słuchawki zostały zaprojektowane specjalnie z myślą o graczach. Solidna rama i wysoka jakość wykonania sprawia, że pokochasz te słuchawki i spędzisz z nimi wiele godzin.

modecom.com



MC-826 Hunter

Masywna konstrukcja, czuły mikrofon i wygoda w ich użytkowaniu przez długie godziny to główne zalety urządzenia. Mają też regulację głośności na kablu.



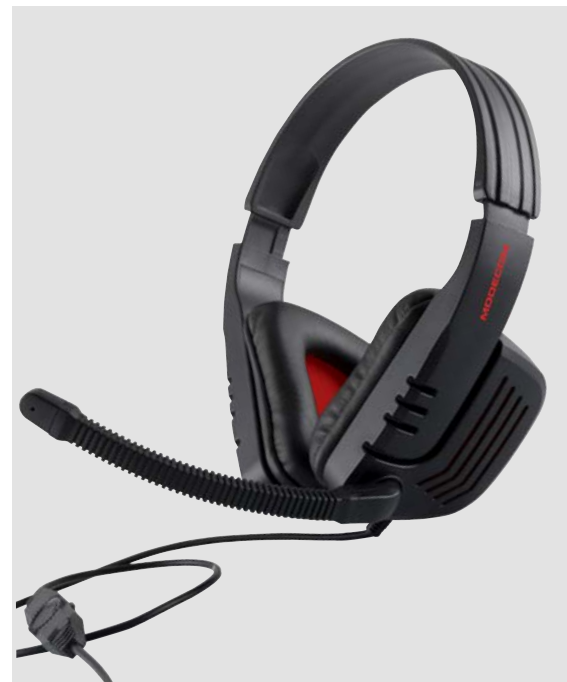
Mikrofon na
kablu

MC-823 Ranger

Produkt odnosi się do wyposażenia pilota odrzutowca. To pozycja obowiązkowa dla każdego miłośnika gier wideo. Dzięki lekkim i wytrzymałym materiałom MC-823 RANGER zapewni użytkownikowi wielogodzinną, świetną rozrywkę.



Mikrofon na
kablu





MC-1001HF



MC1500HF



MC-219U

	MC-1001HF	MC1500HF	MC-219U
Kod produktu	S-MC-1001HF	S-MC-1500HF	S-MC-219U
Zakres częstotliwości	20Hz-20KHz	20Hz - 24KHz	20 ~ 20kHz
Impedancja	b.d.	32 Ω	32 Ohm
Czułość	105 dB/1mW (S.P.L @ 1KHz)	97dB ± 3dB	97dB ± 3dB
Złącze	BT, 3.5mm jack	3.5mm jack	USB
Długość przewodu	1,3m	ok. 1,3m	1,8m



MC-828 STRIKER



MC-823 RANGER



MC-826 HUNTER

Kod produktu	S-MC-828-STRIKER	S-MC-823-RANGER	S-MC-826-HUNTER
Zakres częstotliwości	30 - 16000 Hz	20 - 20000 Hz	20 - 20000 Hz
Impedancja	Niska	32Ω/1kHz	50 Ohms@ 1KHz
Maksymalna moc wejściowa	100 mW	30 mW	100 mW
Czułość	108dB / mW ±3dB	112dB +/- 3 dB at 1 khz	100dB / mW ±3dB
Złącze	2 x 3.5mm jack	2 x 3.5mm jack	3,5 mm mini jack
Długość przewodu	ok. 2 m	ok. 2,2 m	ok. 1,8 m



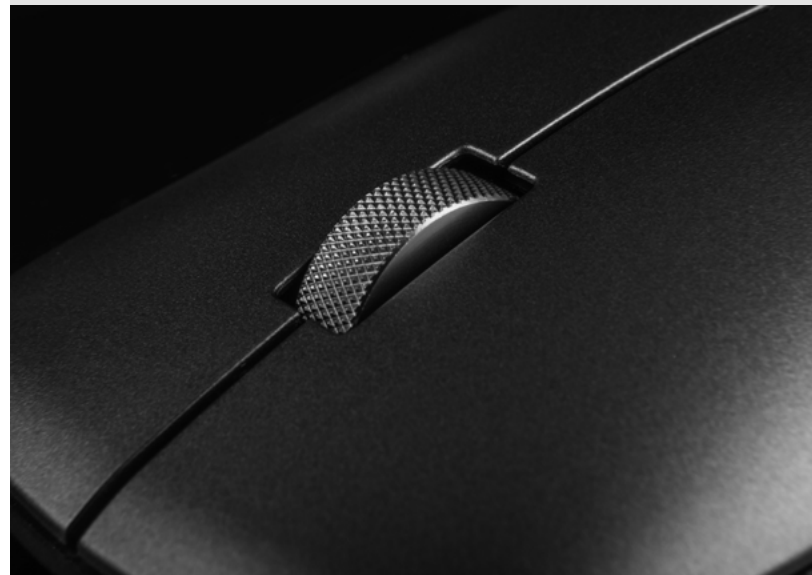
05

klawiatury



MC-5200C

Kupując MODECOM 5200C otrzymasz wysokiej jakości klawiaturę i mysz. MODECOM 5200C to zestaw combo zawierający tylko jeden odbiornik Nano do obsługi klawiatury i myszy. Jest to bardzo wygodne rozwiązanie pozwalające zaoszczędzić jedno gniazdo USB w komputerze. Rozwiązanie jest bardzo przydatne podczas podróży służbowych. Nie będziesz musiał się zastanawiać, czy zabierać wszystko ze sobą.



LED



Mechanizm
nożycowy



Tryb
oszczędzania
energii



Bezprzewodowy



MC-TPK2 Voyager

Klawiatura MODECOM MC-TPK2 wyposażona jest w pełen zestaw klawiszy opartych na mechanizmie nożycowo-przetacznikowym. Tego typu mechanizm polecamy osobom ceniącym estetykę i wygodę użytkowania. Zastosowanie mechanizmu nożycowo-przetacznikowego pozwoliło nam zmniejszyć wielkość klawiszy i samej klawiatury.



Bezprzewodowy
2.4 GHz



LED



Panel
dotykowy z
przyciskami



3,7 V, akumulator
450 mAh Li-Poly



Mechanizm
nożycowy



2,4 GHz

Bezprzewodowy
2.4 GHz



Panel
dotykowy



Przyciski
funkcyjne



Aluminium



Mechanizm
nożycowy



9 hotkeys

MC-TPK1

Bezprzewodowa klawiatura MC-TPK1 to doskonałe rozwiązanie do salonu lub mobilnego biura. Pomimo niewielkich rozmiarów i lekkiej konstrukcji, klawiatura posiada wszystkie najważniejsze funkcje, abyś czuł się komfortowo podczas pracy z nią. Klawiatura MC-TPK1 wyposażona jest w cały zestaw klawiszy oraz wbudowany panel dotykowy. Dzięki temu pisanie, przesuwanie, powiększanie lub po prostu klikanie jest bardzo łatwe i wygodne.

Natychmiastowa aktywacja funkcji multimedialnych umożliwia dostęp do Internetu lub ulubionych filmów, zdjęć i muzyki.





MC-5200C



MC-5200U



MC-TPK1



MC-TPK2

Kod produktu	MK-MC-5200C-100	K-MC-5200U-100	K-MC-TPK1-100-U	K-MC-TPK2-100-BL
Wymiary	435 x 126 x 22 mm	435 x 126 x 22 mm	329,6 x 110,0 x 17,9 (L*W*H)	330 × 104 × 15.8 mm
Ilość przycisków	108	108	80 US	79
Liczba skrótów klawiszowych	12	12	-	12
Interfejs	USB (odbiornik nano), 2,4GHz	USB	USB	USB
Zasilanie	2× AAA, 1.5V 1× AA	USB 5V	2× AAA, 1.5V	3,7 V, wbudowany akumulator 450 mAh Li-Poly
Rodzaj	zestaw bezprzewodowy	przewodowa	bezprzewodowa	bezprzewodowa

06

myszki



MC-WRM1

Mysz MC-WRM1 przykuwa uwagę smukłą sylwetką wzmocnioną bocznymi elementami z podświetleniem LED. Dzięki przyciskowi umieszczonemu nad scroll'em możesz wybrać jedno z obsługiwanych DPI: 1000/1200/1600. Wbudowany akumulator o pojemności 350 mAh sprawi, że zapomnisz o konieczności posiadania przy sobie zapasowych akumulatorów. Baterię można w każdej chwili naładować za pomocą umieszczonego na froncie gniazda microUSB.



Optyczna



1600 DPI



Bezprzewodowa



Przycisk DPI



6 przycisków



LED



Wbudowany
akumulator



Funkcja
ładowania





MC-WM10S

Dzięki tej technologii możesz cicho korzystać z myszy w miejscach publicznych takich jak czytelnia, biblioteka czy dom. Jednocześnie możesz mieć pewność, że MC-WM10S nie zakłóci otaczającej Cię ciszy. Projektując tę uniwersalną i użyteczną mysz, na pierwszym miejscu postawiliśmy trwałość i ergonomię. Mysz jest bezprzewodowa i została wyposażona w wydajny akumulator zapewniający wiele godzin pracy bez konieczności ładowania.



Bezprzewodowa



Malowana



Optyczna



Ciche
przyciski



1600
DPI

MC-WM9.1



Optyczna



Bezprzewodowa

Przycisk
DPI

1600 DPI



Malowana

Projektując tą uniwersalną i użyteczną mysz, na pierwszym miejscu postawiliśmy na trwałość i ergonomie. Wiemy też, że mysz też powinna ładnie wyglądać. Jej klasyczny wygląd, dostępny w kilku wersjach kolorystycznych (czarny, czarno-niebieski, czarno-biały), zadowoli użytkowników ceniących klasykę z nowoczesnym akcentem. Powierzchnia i struktura myszki jest bardzo przyjemna w dotyku. Oto produkt łączący w sobie klasyczny design, ergonomie i trwałość.

MC-WM4.1



Optyczna



Bezprzewodowa

Przycisk
DPIPerforowane
boki1600
DPI

Malowana

Urządzenie dostępne jest w odważnej i modnej czerwonej kolorystyce. MODECOM MC-WM4.1 będzie idealnym rozwiązaniem dla tych, którzy szukają ergonomicznej i bezprzewodowej myszy, zwłaszcza gdy spędzają dużo czasu przy komputerze podczas nauki i pracy. Perforowane boki zmniejszają potliwość dłoni i poprawiają chwyt myszki.

MC-WM9

Mysz bezprzewodowa dla tych, którzy szukają wysokiej precyzji i czułego chipsetu optycznego. MODECOM MC-WM9 to mysz zapewniająca podstawową funkcjonalność tego typu urządzeń, wysoki komfort i ciekawe wzornictwo. Chipset optyczny działa z rozdzielczością 1200 DPI i zapewnia potrzebną do nauki i pracy precyzję. Dzięki licznym wersjom kolorystycznym mysz może być modnym dodatkiem do wystroju praktycznie każdego wnętrza mieszkania. Pokryto ją matowym, przyjemnym w dotyku materiałem, dzięki czemu praca z myszką jest przyjemna.



Optyczna



Bezprzewodowa

1200
DPI

Malowana

MC-WM6



Optyczna



Bezprzewodowa



Przycisk
DPI



1600 DPI



Małowana

Mysz bezprzewodowa dla tych, którzy szukają wysokiej precyzji i bardzo czułego chipsetu optycznego. Chipset umożliwia pracę w rozdzielczości 1600 DPI (2 tryby pracy: 800/1600 DPI przełączane za pomocą dedykowanego przycisku).

MC-WM6 pokryty jest matową pokrywą górną zapewniającą pewny chwyt i sprawiającą, że trzymanie go jest naprawdę przyjemne.

MC-WM101



-  Beprzewodowa
-  Aluminium
-  Przycisk DPI
-  Malowane
-  1600 DPI
-  Premium

Już pierwszy kontakt z myszą zachwyci Cię opływowymi kształtami i niskim profilem. Obudowa MODECOM MC-WM101 to wyważone połączenie tworzywa sztucznego i aluminium. Materiały użyte do wykonania myszy są nie tylko atrakcyjne. Sprawiają również, że MC-WM101 jest przyjemny w użyciu, ponieważ materiały są przyjemne w dotyku. Całość dopełniają niezwykła precyzja w szczegółach, takich jak przycisk przewijania czy zmiana DPI. Zaawansowany i czuły sensor umożliwia kilka różnych DPI: 800/1200/1600.





MC-WRM113

Wyposażona w odbiornik radiowy Nano, mysz zapewni Ci stabilną, bezprzewodową komunikację z laptopem. Zasięg takiej komunikacji wynosi aż 15 metrów pozwalając na swobodną pracę daleko od laptopa. MODECOM MC-M113 ma stylowy wygląd o niskim profilu i optywowym kształcie. Idealnie pasuje do każdej dłoni. Czarno-czerwony obudowę uzupełniono podświetlanym logo producenta. Górna powierzchnia myszy pokryta została materiałem, który sprawi, że korzystanie z MC-M113 jest wygodne i przyjemne.



Optyczna



1600 DPI



Bezprzewodowa



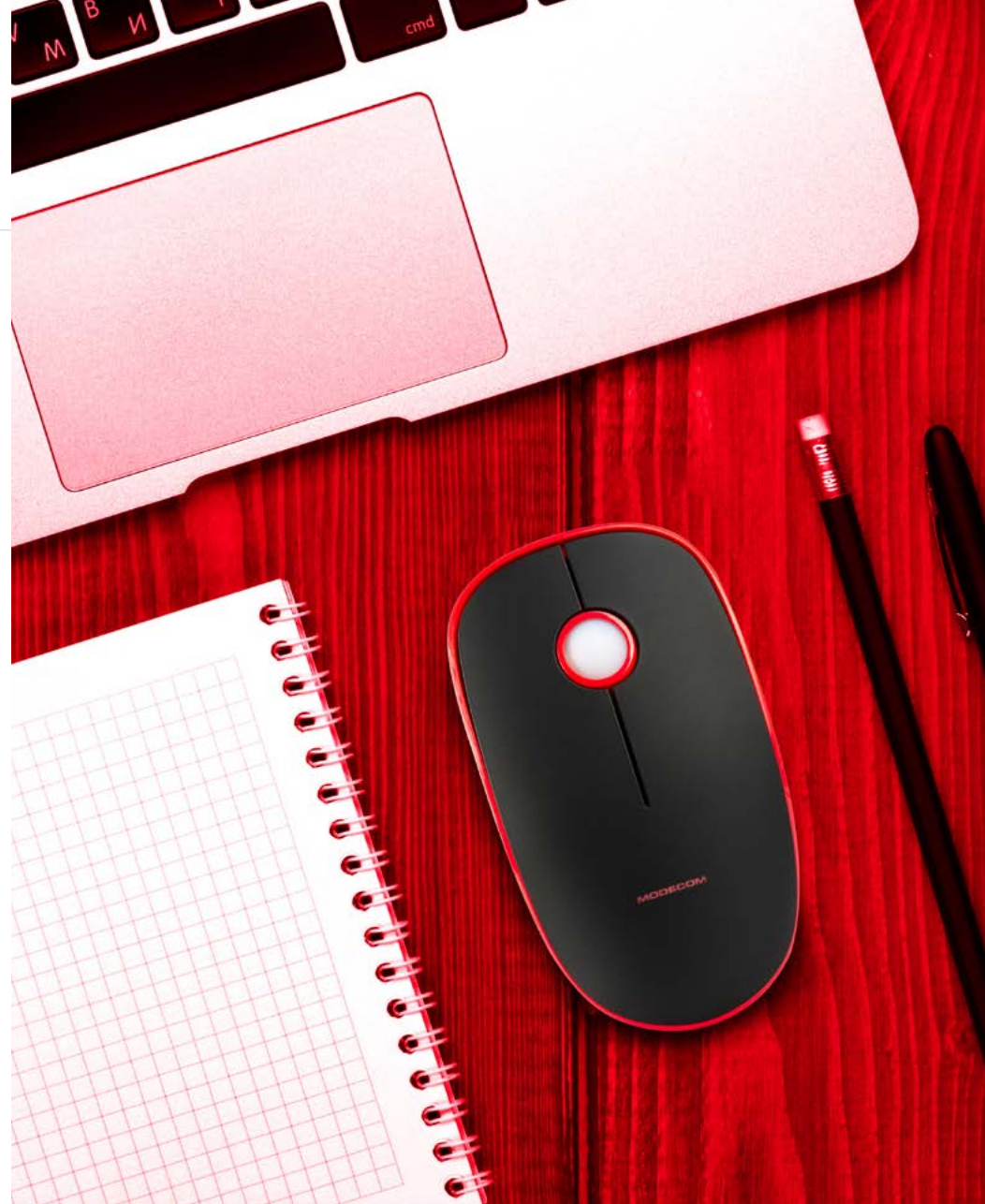
LED



Wbudowany
akumulator



Funkcja
ładowania





MC-M10S

Mysz jest wyposażona w ciche mikroprzełączniki zwiększające komfort pracy. Dzięki tej technologii możesz komfortowo korzystać z myszy w miejscach publicznych takich jak czytelnia, biblioteka czy dom. Jednocześnie masz pewność, że MC-M10S nie zakłóci otaczającej Cię ciszy. Projektując tę uniwersalną i użyteczną mysz, na pierwszym miejscu postawiliśmy na wysoką ergonomię. Wiemy też, że mysz też powinna ładnie wyglądać. Jej klasyczny wygląd, dostępny w kilku wersjach kolorystycznych, zadowoli użytkowników ceniących klasykę z nowoczesnym akcentem.



Optyczna



Ciche
przyciski



USB



Przewód
1.8m



1000 DPI



Malowane

MC-M10



Optyczna



1000 DPI



Małowane

Przewód
1.8m

USB

Mysz optyczna MODECOM MC-M10 powstała w oparciu na wieloletnim doświadczeniu w dostarczaniu na rynek akcesoriów komputerowych. Projektując tę uniwersalną i użyteczną mysz, na pierwszym miejscu postawiliśmy wysoką ergonomię. Wiemy też, że mysz powinna ładnie wyglądać. Jej klasyczny wygląd, dostępny w kilku wersjach kolorystycznych, zadowoli użytkowników ceniących klasykę z nowoczesnym akcentem.





MC-M9.1

MODECOM MC-M9.1 łączy w sobie najlepsze cechy klasycznej, solidnej i ergonomicznej konstrukcji. Od lat dostarczamy na rynek myszy do biura, nauki i pracy – produkty MODECOM cechuje wysoka ergonomia, dzięki czemu możesz spędzić wiele godzin przed komputerem bez uczucia zmęczenia. Klasyczny wygląd myszki dostępny w kilku wersjach kolorystycznych trafia w gusta wymagających użytkowników doceniających klasykę w nowoczesnym wydaniu.



Optyczna



Przycisk
DPI



USB



Przewód
1.8m



1600 DPI
max



Malowane

MC-M4.1



Ta przewodowa mysz optyczna zapewnia doskonałą ergonomię pracy na komputerze. Dzięki interfejsowi USB i szerokiej gamie obsługiwanych systemów operacyjnych można go używać praktycznie z każdym komputerem dostępnym na rynku. Jednocześnie instalacja urządzenia jest bardzo prosta: wystarczy podłączyć mysz do jednego z wolnych portów USB, bez konieczności instalowania dodatkowych sterowników czy oprogramowania. Urządzenie dostępne jest w dwóch wersjach kolorystycznych: czarnej i ciemnoszarej (metalicznej).



Optyczna



1200 DPI



Przewód
1.8m



USB



MC-M9

Przewodowa mysz dla tych, którzy szukają wysokiej precyzji i czułego chipsetu optycznego. MODECOM MC-M9 to mysz zapewniająca podstawową funkcjonalność tego typu urządzeń, wysoki komfort i ciekawe wzornictwo. Chipset optyczny działa z rozdzielczością 1000 DPI i zapewnia potrzebną do nauki i pracy precyzję. Pokryto ją matowym, przyjemnym w dotyku materiałem, dzięki czemu praca z myszką jest przyjemna.



Optyczna



1000 DPI



USB



Przewód
1.8m



Malowane



MC-M111

MODECOM MC-M111 to mysz komputerowa zaprojektowana w nowoczesny i ergonomiczny sposób. Ma stylowy wygląd o niskim profilu i opływowym kształcie, pasującym do każdego rozmiaru dłoni. Jego czarno-niebieską obudowę wzbogacono o scroll i logo producenta z niebieskim podświetleniem. Przód pokryty został materiałem, który sprawia, że korzystanie z MC-M111 jest bardzo przyjemne. Wygoda użytkowania w połączeniu z nowoczesnym wzornictwem sprawiają, że z praca lub nauka z nią należy do przyjemności.



Optyczna



Malowane



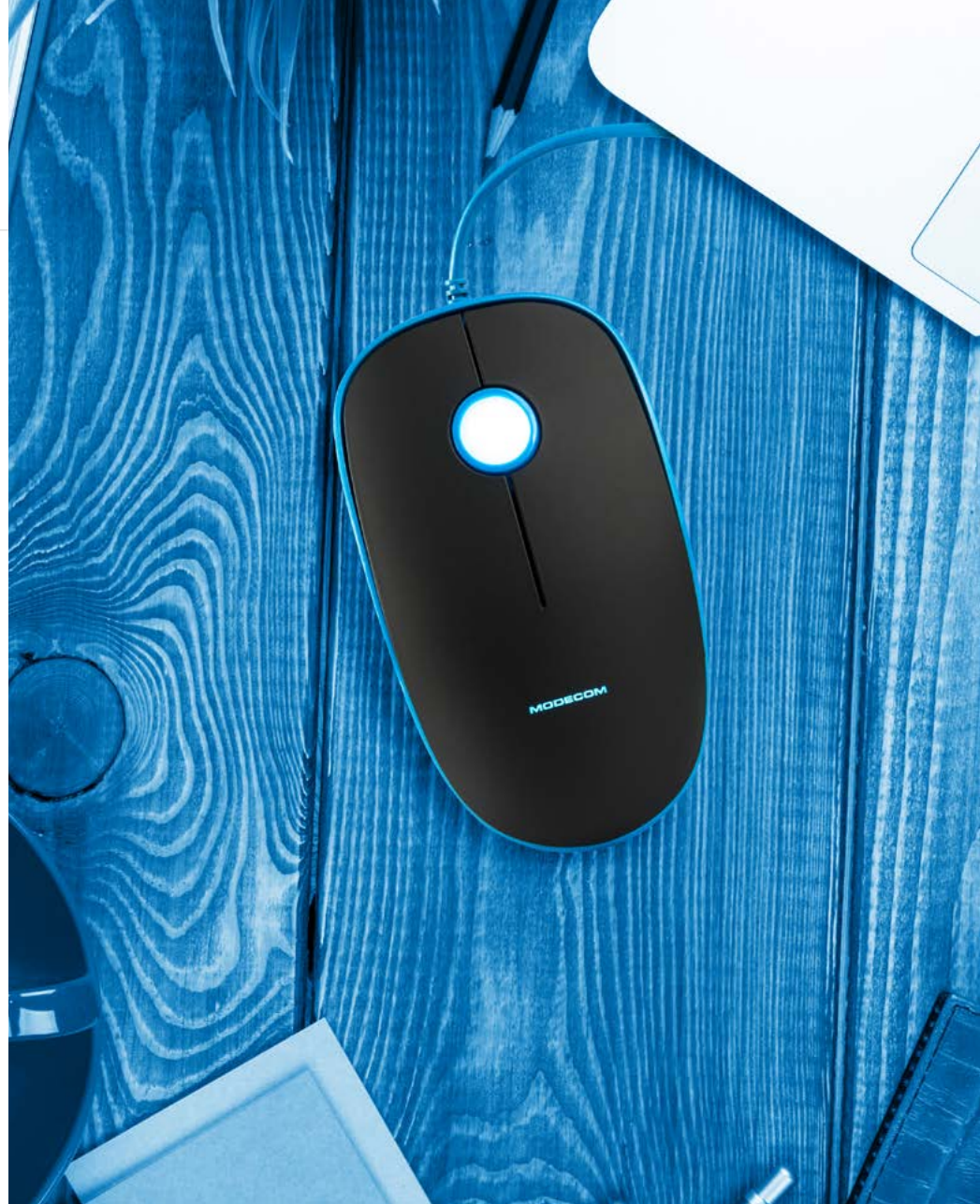
LED



1600 DPI



Przewód
1.8m





MC-M4

Przewodowa mysz optyczna charakteryzująca się wysoką ergonomią pracy. Dzięki interfejsowi USB i szerokiej gamie obsługiwanych systemów operacyjnych jest kompatybilna z niemal każdym komputerem PC dostępnym na rynku. Jednocześnie konfiguracja jest bardzo prosta i polega jedynie na podłączeniu jej do dowolnego gniazda USB bez konieczności instalowania dodatkowych sterowników czy oprogramowania. Urządzenie dostępne jest w dwóch wersjach kolorystycznych: czarnej (matowej) i ciemnoszarej (metalicznej).



Optyczna



Perforowane
boki



USB



Przewodowa



800
DPI



Malowane



MC-WRM1



MC-WM10S



MC-WM9.1



MC-WM4.1



MC-WM9



MC-WM6

Kod produktu	M-MC-WRM1-100	M-MC-WM10S-100 M-MC-WM10S-200 M-MC-WM10S-400 M-MC-WM10S-500	M-MC-OWM9.1-100 M-MC-OWM9.1-200 M-MC-OWM9.1-140	M-MC-OWM4.1-100-OEM M-MC-OWM4.1-500	M-MC-OWM9-100 M-MC-OWM9-100-OEM M-MC-OWM9-140 M-MC-OWM9-150 M-MC-OWM9-180	M-MC-OWM6-100 M-MC-OWM6-710
Sensor	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny
Rozdzielczość	1000/1200/1600	1600 DPI	800/1200/1600 DPI	800/1200/1600 DPI	1200 DPI	800/1600 DPI
Interfejs	microUSB Nano, 2402-2480 MHz - 1mW	USB nano	USB (nano 2.4GHz)	nano USB	USB (nano 2.4GHz)	USB
Zasilanie	Wbudowany akumulator 350 mAh	1× AA	1× AA (brak w zestawie)	-	2×AAA (brak w zestawie)	1× AA
Wymiary	115×63×35mm	105×60×37mm	103×66×38 mm	98×70×38 mm	103×66×37 mm	90×56×39 mm
Kolor	-	Biały, czerwony, niebieski, czarny	Czarny, czarny + niebieski, czarny + biały	Czarny, czerwony, szary	Czarny, czerwony+czarny, niebieski+czarny, zielony+czarny	Srebrny, czarny
Rodzaj	Bezprzewodowa	Bezprzewodowa	Bezprzewodowa	Bezprzewodowa	Bezprzewodowa	Bezprzewodowa



MC-WM101



MC-WRM113



MC-M10S



MC-M10



MC-M9.1

Kod produktu	M-MC-WM101-100 M-MC-WM101-300	M-MC-WRM113-150	M-MC-M10S-200 M-MC-M10S-100 M-MC-M10S-500 M-MC-M10S-400	M-MC-0M10-100 M-MC-0M10-200 M-MC-0M10-400 M-MC-0M10-500	M-MC-00M9.1-100 M-MC-00M9.1-200 M-MC-00M9.1-140
Sensor	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny
Rozdzielczość	800/1200/1600 DPI	1600	1000 DPI	1000 DPI	800/1200/1600 DPI
Interfejs	USB Nano, 2405 ~ 2476 MHz - 1mW	microUSB Nano 2402 ~ 2480 MHz - 1mW	USB	USB	USB
Zasilanie	1x lub 2x AAA	1x bateria AA lub akumulator	-	-	-
Wymiary	115×62×32mm	113×64×32mm	105×60×37 mm	105×60×37mm	103×66×38 mm
Kolor	Czarny, brązowy	Czarno-czerwony	Biały, czerwony, niebieski, czarny	Biały, czerwony, niebieski, czarny	Czarny, czarny+niebieski, czarny+biały
Rodzaj	Bezprzewodowy	Bezprzewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy



MC-M4.1



MC-M9



MC-M111

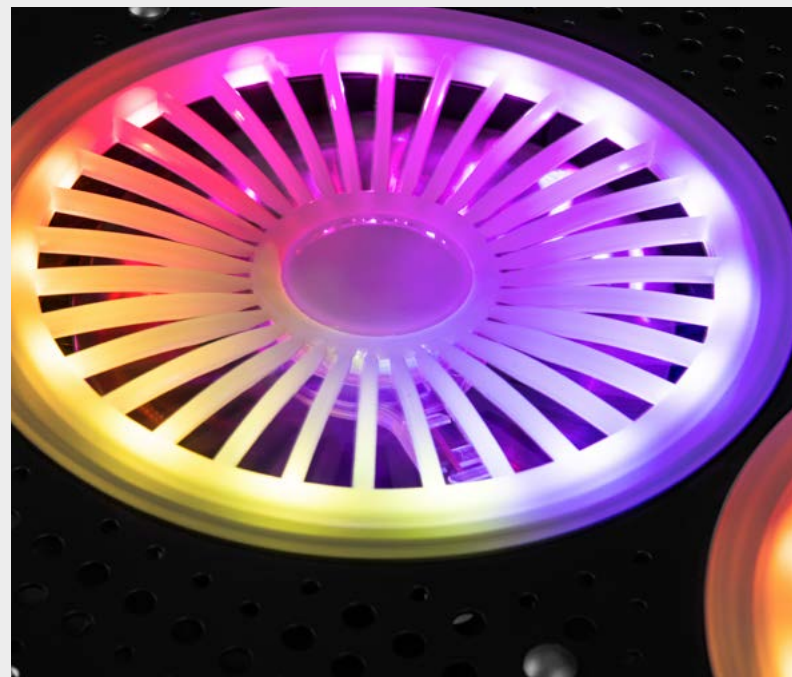


MC-M4

	MC-M4.1	MC-M9	MC-M111	MC-M4
Kod produktu	M-MC-00M4.1-100 M-MC-00M4.1-100-OEM M-MC-00M4.1-710	M-MC-00M9-100 M-MC-00M9-140 M-MC-00M9-150 M-MC-00M9-180	M-MC-M111-140	M-MC-00M4-100 M-MC-00M4-710
Sensor	Optyczny	Optyczny	Optyczny	Optyczny
Rozdzielczość	1200 DPI	1000 DPI	1600 DPI	800 DPI
Interfejs	USB	USB	USB	USB
Zasilanie	USB	USB	USB	USB
Wymiary	102×60×41 mm	103×66×37 mm	113×64×32mm	102×60×41 mm
Kolor	Czarny mat, ciemnoszary metalik	Czarny, czarny i czerwony, czarny i niebieski, czarny i pomarańczowy, czarny i zielony	Czarno-niebieski	Czarny mat, metaliczny granatowy szary
Rodzaj	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy	Przewodowy

08

podstawki pod laptopy





MC-CF21 RGB

Najnowszy model podkładki chłodzącej MODECOM MC-CF21 RGB wyposażony został w dwa ogromne wentylatory z podświetleniem RGB. Ta wysoce wydajna podkładka chłodząca przeznaczona jest dla najbardziej wymagających laptopów do gier, do 17 cali. MC-CF21 został wyposażony w niespotykane dotąd gadżety, takie jak dodatkowy stojak na telefon.



Podświetlenie
RGB



Dwa bardzo
wydajne
wentylatory



Szeroki zakres



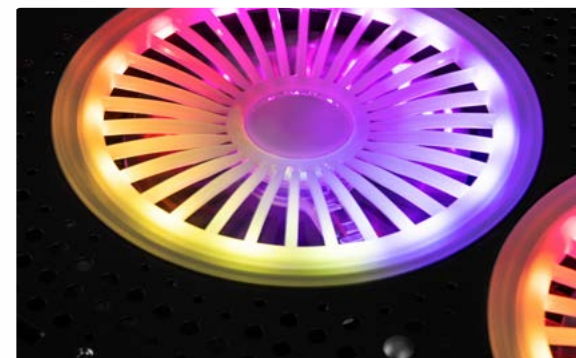
wyświetlacz
LCD



Stojak na
smartfona



MC-CF18 RGB



Podświetlenie
RGB



6,5-45°



wyświetlacz
LCD



HUB USB

Nowy model podkładki chłodzącej MODECOM MC-CF18 RGB wyposażono w dwa duże wentylatory o średnicy 115 mm. Jest to jedno z najskuteczniejszych rozwiązań w podstawkach chłodzących oferowanych do laptopów gamingowych. MC-CF18 przeznaczony jest do laptopów o nowych konstrukcjach do 18 cali. Wyświetlacz LCD pozwoli Ci łatwo wybrać żądany tryb chłodzenia, zaczynając od najcichszej opcji, a kończąc na najbardziej wydajnej.



USB hub



zmiana kąta



LED



MC-CF13

Podstawa chłodząca pod laptopa – model MODECOM SILENT FAN MC-CF13 to produkt kompatybilny z komputerami przenośnymi o przekątnej ekranu do 14". Podstawkę z pewnością docenią osoby, które bardzo często korzystają ze swoich komputerów przenośnych zarówno w sposób tradycyjny, jak i niekonwencjonalny np. na łóżku, sofie, czy na kolanach podczas podróży. Jej górna część jest pokryta specjalną, siatkowaną powierzchnią, która zapewnia doskonałe odprowadzenie ciepła emitowanego przez rozgrzany laptop.

MC-CF15

Podstawa chłodząca MODECOM MC-CF15 Silent Fan, wyposażona została w aż pięć wentylatorów – jeden 140 mm, a pozostałe cztery 70 mm. Ich umiejscowienie w konstrukcji podstawki chłodzącej jest jednym z najefektywniejszych rozwiązań na rynku. Układ wentylatorów w uniwersalny i optymalny sposób chłodzi laptopy od różnych producentów, gdzie otwory wentylacyjne i ich umiejscowienie na spodzie laptopa różni się w zależności od modelu.



5x wentylator



potencjometr



zmiana kąta



MC-CF21 RGB



MC-CF18 RGB



MC-CF13



MC-CF15

Wymiary	460 x 296 x 50mm	410 x 280 x 34mm	330 x 250 x 24mm	390 x 290 x 25mm
Waga	1245g	750g	529g	700g
Kompatybilne laptopy	kompatybilny z laptopami z ekranami do 17"	kompatybilny z laptopami z ekranami do 18"	kompatybilny z laptopami z ekranami do 14 "	kompatybilny z laptopami z ekranami do 17 "
Liczba zainstalowanych wiatraków	2	2	Bardzo cichy i wydajny wentylator 140 mm z niebieskim podświetleniem	5

09

zasilacze do laptopów



Royal MC-87C

Nowoczesność i uniwersalność zasilacza charakteryzuje port ładowania USB-C. Podłączenie urządzenia mobilnego do portu USB-C zapewnia szybkie i bezpieczne ładowanie. MODECOM ROYAL MC-87C to doskonały wybór dla osób posiadających urządzenia mobilne kompatybilne z tym gniazdem zasilania.

**87
W**

87W

**TYPE-C
USB**

USB-C

Szybkie
ładowanie

MODECOM MC-4U to zasilacz wyposażony w cztery porty ładowania USB-A do urządzeń mobilnych. Zasilacz umożliwia łatwe podłączenie i szybkie ładowanie urządzeń mobilnych takich jak smartfon czy tablet. Wykonany jest z wysokiej jakości materiałów, a zastosowane rozwiązania technologiczne zapewniają maksymalny komfort użytkowania oraz bezpieczne i szybkie ładowanie podłączonych urządzeń.



4 porty



2,4A

Szybkie
ładowanie

Royal MC-4U



Royal MC-45CU

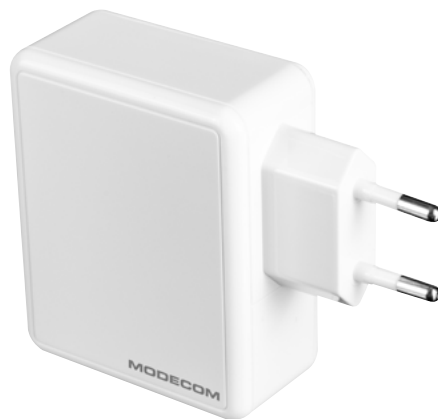
Wszechstronność zasilacza charakteryzuje się dwoma portami ładowania USB. MODECOM MC-45CU to doskonały wybór dla osób posiadających urządzenia mobilne kompatybilne z portami zasilacza. Dzięki takiemu rozwiązaniu wystarczy mieć jeden zasilacz, aby jednocześnie ładować aż dwa urządzenia mobilne. Oszczędza czas, konieczność szukania dedykowanych ładowarek i wykorzystuje tylko jedno źródło zasilania.



USB-C



USB

Power
DeliverySzybkie
ładowanie



ROYAL MC-87C



ROYAL MC-4U



ROYAL MC-45CU

Port	1× USB-C	4× USB-A	USB-C + USB-A
Wejście	100-240V~2.0A, 50 – 60 Hz	100-240V~1.2A, 50 – 60 Hz AC	100-240V~1.2A, 50 – 60 Hz AC
Wyjście	USB-C: 5V---3A, 9V---3A, 12V---3A, 15V---3A, 20V---4,25A	USB-A: 5V---2.4A x 4	USB-C: 5V---3A, 9V---3A, 12V---3A, 15V---3A, 20V---2,25A USB-A: 5V---2.4A
Zasilanie	87 W	40 W	45 W
Szybkie ładowanie	Tak	Tak	Tak



10

torby i futerały



Boston

Wysoka jakość wykonania, mocna, miękka i wygodna rączka oraz praktyczne rozwiązania przekładają się na dobry początek każdego dnia.



Rozmiar
laptopa:
15.6"



Porto

Jest tu wszystko, co powinna mieć dobra torba: optymalna waga dla jak najmniejszego zmęczenia, pasek na ramię i drugi na torbę podróżną, ochronne i wzmocnione materiały wokół miejsca na laptopa, wygodna oraz mocna i zapinana rączka.



Rozmiar
laptopa:
15.6"



Rozmiar
laptopa:
15.6"

Active

Mnogość obowiązków i zadań – pracy lub nauki, w tym ciągłego przemieszczania się z miejsca na miejsce, powoduje że nie zastanawiasz się nad wieloma drobnymi rzeczami. A to dzięki nim Twój dzień staje się przyjemniejszy. Dlatego warto zaopatrzyć się w dobry i wygodny plecak w którym przetransportujesz laptopa, dokumenty, notes, akcesoria i wiele innych niezbędnych każdego dnia rzeczy. Z plecakiem MODECOM ACTIVE z przyjemnością spędzisz każdą chwilę podczas nawet bardzo intensywnego dnia.





Creative

Zawsze w ruchu, ciągle w biegu, jak zawsze dzień pełen obowiązków... Potrzebujesz praktycznego i wygodnego plecaka z którym bezpiecznie przetransportujesz swojego laptopa. Takiego ze wzmocnionym materiałem po bokach. Z licznymi kieszeniami zewnętrznymi zamykanymi na zamki błyskawiczne. Z siatką oddychającą na plecach i szelkach. I tu z pomocą przychodzi plecak MODECOM CREATIVE. Pakowny, praktyczny i pełen świetnych rozwiązań.



Rozmiar
laptopa:
15.6"



Monaco

Istnieje wiele sposobów na rozpoczęcie dnia. Od podróży autobusem do pracy. Od rana korki w samochodzie. Od uruchomienia komputera w pracy zdalnej. Ranek z kolei może nas przywitać porządną ulewą lub palącym słońcem. Niezależnie od sytuacji w jakiej się znajdziesz, z torbą MODECOM Monaco bezpiecznie i wygodnie przetransportujesz laptopa w dowolne miejsce.



Rozmiar
laptopa:
15.6"



Split

Dobra torba to podręczna torba. Do tego praktyczna, lekka i wygodna. Taka właśnie jest torba MODECOM Split. Charakteryzuje się pojemną i dobrze zaprojektowaną komorą główną, gdzie z powodzeniem pomieścisz laptopa, akcesoria i inne niezbędne rzeczy. Całość zaprojektowana w minimalistycznym stylu sprawia, że sprawdzi się w pracy, szkole czy podczas urlopu.



Rozmiar
laptopa:
15.6"

Mark2



Rozmiar
laptopa:
15.6"

Jeśli zastanawiasz się, czym charakteryzuje się dobra, uniwersalna torba na laptopa – odpowiedź jest prosta – MODECOM MARK 2 spełnia wszystkie potrzeby. Ochrona, wygoda, komfort i elegancja łączą się w jednej torbie, zapewniając wysokie bezpieczeństwo Twojego laptopa. Dodatkowo lekkość torby ułatwia przenoszenie laptopa i dokumentów.



Smart 15

MODECOM SMART 15 jest pełen inteligentnych rozwiązań. Wykonany jest z modnego, ale wodoodpornego materiału, który zapewnia dodatkową ochronę Twojego laptopa.

Dzięki uniwersalnej konstrukcji, inteligentnym funkcjom i wygodzie MODECOM SMART 15 pomoże Ci uporządkować noszone przez Ciebie przedmioty.



Rozmiar
laptopa:
15.6"





Highfill

Twój komfort i bezpieczeństwo Twojego sprzętu jest dla nas priorytetem. Dlatego zaprojektowaliśmy torbę na laptopa HIGHFILL o minimalistycznym designie. Pokochasz go za funkcjonalność, niską wagę, najwyższą jakość wykonania i doskonałą ochronę.



Rozmiar laptopa:

11,3"
13,3"
15,6"

Mark



Torba MARK przeznaczona jest na laptopy o rozmiarach 14", 15,6" i 17".

Jeśli dużo podróżujesz i zabierasz ze sobą laptopa, na pewno potrzebujesz bezpiecznej i wygodnej torby.

MODECOM MARK to czarna, wąska torba bardzo prosta w swoim kształcie i funkcjonalności, a jednocześnie casualowa i wysokiej jakości.

Torba wyposażona jest w kieszenie na niezbędne akcesoria, przegrodę na rzep oddzielającą laptopa od kabla, pasek zabezpieczający laptopa, wygodny uchwyt oraz regulowany pasek na ramię.



Rozmiar laptopa:
14", 15.6", 17"

Reno



MODECOM RENO to rozkładana torba na laptopa, która dotrzyma kroku tym, którzy załatwiają sprawy i są w ciągłym ruchu. Została wykonana z trwałych i przyjemnych w dotyku tkanin. Wytrzymają dłużej, niż myślisz. Mnóstwo kieszeni i przegródek ułatwi uporządkowanie wszystkich niezbędnych akcesoriów. Oszczędza Twój czas i energię, bo nie musisz szukać zagubionego długopisu przez pół godziny.



Rozmiar
laptopa:
15.6"



MODECOM

WWW.MODECOM.COM