

Welland ME-753SE USB 3.0/eSATA Obudowa HDD 3,5"



Następca popularnego modelu ME-752SE, który w nowej odsłonie charakteryzuje lekko zmieniony design obudowy, nowy chipset (interfejs dysku SATA III i obsługa dysków o pojemności do 4TB), brak przycisku OTB,

Obsługa interfejsów USB3.0 oraz eSATA, mocna aluminiowa konstrukcja, niezależny mechanizm wysuwania dysku, ułatwiający zainstalowanie lub szybką wymianę dysku twardego 3.5" SATA to główne cechy ME-753SE. Obudowa wykonana jest z aluminium dzięki czemu chroni dysk twardy oraz zapewnia doskonale odprowadzanie ciepła. Prostota instalacji sprawia, że 753SE to najlepsze rozwiązanie do przechowywania danych, dla najbardziej wymagających.

Brak wentylatora gwarantuje cichą pracę urządzenia, dzięki czemu świetnie sprawdzi się ono w takich miejscach jak biuro, dom czy biblioteka. Zastosowany interfejs USB3.0 oferuje nawet 10-krotnie wyższą (do 5 Gb/s) prędkość transmisji danych w porównaniu do USB2.0. Zastosowanie technologii Plug&Play ułatwia korzystanie z urządzenia, do jego podłączenia nie są wymagane żadne dodatkowe sterowniki. Wysoka wydajność ME-753SE z pewnością zaskoczy nie jednego użytkownika.

Główne funkcje:

- Interfejsy USB3.0 oraz eSATA
- Obsługa standardu dysku SATA III
- Obsługa standardu USB3.0, transfer do 5Gbps
- Wstecznie kompatybilna z USB2.0 i USB1.1
- Aluminiowa obudowa o kompaktowym rozmiarze
- Brak wentylatora