



HPPARTNER.pl
Netland Computers
62-800 Kalisz
ul. Wrocławska 35
tel: 62 754 22 63
doradca@hppartner.pl

Macierz HP MSA 2060 LFF FC 12x20TB XCVR Array

Cena brutto: 67 191,00 zł

Cena netto: 54 626,83 zł

Koszty wysyłki: GRATIS przy płatności przelewem / +35 zł pobranie.

Marketing Description

Decydując się na rozwiązanie HPE MSA Gen6, uzyskujesz sprawdzoną elastyczność i przystępność cenową, przy wydajności wyższej o 50% w stosunku do poprzedniej generacji. Możliwość przejścia na technologię flash w każdej chwili. Niezrównana łatwość obsługi, szybkość i przystępna cena przy niezawodności klasy biznesowej i wyjątkowo łatwym tworzeniu kopii zapasowych w chmurze sprawiają, że rozwiązanie HPE MSA stanowi właściwy wybór dla małych i średnich przedsiębiorstw na całym świecie. Niezależnie od Twoich obecnych i przyszłych potrzeb, w ofercie HPE MSA znajdziesz rozwiązanie pamięci masowej SAN, które im sprostą.

Ogólne

Rodzaj urządzenia	Macierz dyskowa
Rodzaj obudowy	Do montowania w stojaku - 2U
W pakiecie z	4 x 16 Gb SFP FC XCVR transceiver
Obudowy	
Ilość zainstalowanych urządzeń / modułów	12

Ilość obsługiwanych urządzeń / modułów	12
Obsługiwane napędy	SAS-3
Pamięć masowa	
Pojemność całkowita macierzy dyskowej	240 TB
Maksymalna obsługiwana pojemność	288 TB
Interfejs zewnętrznej tablicy HDD	16Gb Fibre Channel
Procesor	
CPU	Bez CPU
Kontroler pamięci masowej	
Typ	RAID (16Gb Fibre Channel)
Ilość zainstalowanych	2
Typ interfejsu	SAS 12Gb/s
Szybkość transmisji danych	1.2 GBps
Poziom RAID	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Kontroler pamięci masowej (drugi)	
Ilość zainstalowanych	2
Dysk twardy	
Typ	HDD
Pojemność	12 x 20 TB

Rozszerzenie / połączenie

Dodatkowe wewnętrzne 12 (całkowity) / 0 (wolna) - 3.5" LFF

Interfejsy 8 x 16Gb Fibre Channel 2 x mini-USB 2.0 (zarządzający) 2 x Ethernet (zarządzający) 1 x SAS 12Gb/s (port rozszerzeń)

Wymagania systemowe

Wymagany system operacyjny Microsoft Windows Server 2022, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2016, Red Hat Linux 8.0, SUSE SLES, VMware vSphere 6.7 (ESXi)

Różne

Cechy Obsługa SMTP, obsługa SNMP

Zgodność z normami ASHRAE Class A3, UL, CSA 62368-1, EN 62368-1, EU Lot 9, VCCI Class A, certyfikat FCC Class A, ICES-003 Klasa A, EN 55032 Class A, CISPR 32 Class A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, RoHS, China RoHS, WEEE

Standardy ochrony środowiska

Certyfikat ENERGY STAR Tak

Zasilanie

Zasilacz Wewnętrzne źródło mocy - komponent podłączany na gorąco

Maksymalna obsługiwana ilość 2

Zasilanie nadmiarowe Tak

Schemat zasilania nadmiarowego 1+1

Wymagane napięcie AC 100-240 V 50/60 Hz

Moc wyjściowa 580 wat

Wymiary i waga

Szerokość 44.5 cm

Głębokość 50.8 cm

Wysokość	8.9 cm
Waga	5 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie	Gwarancja ograniczona - części - 3 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy	5 °C
Maksymalna temperatura pracy	40 °C
Dopuszczalna wilgotność	Up to 85% RH