



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



MAX-SSD480

Pamięć SSD 480GB

Index: MAX-SSD480

Pamięć masowa SSD 480 GB



5 902431 674346

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Przeznaczenie

Pamięć zewnętrzna do współpracy z serwerem sprzętowym MT-CPU-1 dla archiwum systemu MeternetPRO.

Opis

Pamięć typu SSD o pojemności 480GB w obudowie metalowej z tworzywowym adapterem do montażu na szynie TH35. Podłączenie do serwera MT-CPU-1 jest realizowane za pomocą przewodów USB. Do poprawnej pracy wymagany jest dedykowany zasilacz USB 5V typ ZI-SSD. Przewody i zasilacz w komplecie z dyskiem

AKCESORIA

Akcesoria w komplecie z pamięcią:

- przewody łączeniowy typu USB 2 szt.
- zasilacz USB 5V typ ZI-SSD



Dane techniczne

MTBF	1.5 Mio. godziny
Interfejs	USB 3.0
Przylącze	USB Micro-B
Pobór mocy czuwanie/praca	0,35 W / 1,1 W
Temperatura pracy	0 ÷ 70 °C
Wymiary	W 63 mm x S 18 mm x G 50 mm (1 moduł)
Montaż	na szynie 35 mm
Typ pamięci	Solid State Disc (SSD)
Producent	PNY
Odczyt	430 MB/s
Zapis	400 MB/s
Pojemność	480 GB

DANE TECHNICZNE

Model	SSD (Solid-State-Drive)
Maksymalna prędkość odczytu na sekundę	430 MB
Maksymalna prędkość zapisu na sekundę	400 MB
Pamięć wewnętrzna	480 GB
Pamięć wewnętrzna	480 MB

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS