

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-przemyslowy-poe-pfs3218-16et-135-16xfe-2xge-p-24896.html>



Switch przemysłowy PoE PFS3218-16ET-135 16xFE 2xGE

Cena brutto	1 830,24 zł
Cena netto	1 488,00 zł
Numer katalogowy	27557
Producent	Brak

Opis produktu

Switch PoE PFS3218-16ET-135 to urządzenie typu przemysłowego zapewniające płynną transmisję sieciową z prędkością 10 / 100 Mbps.

Uwaga! Port SFP wymaga dokupienia modułu SFP, który jest dostępny w naszej ofercie.

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 16 x RJ45 (2 Hi-PoE + 14 PoE (802.3af/at) - 10/100 Base-T), • 2 x Uplink (RJ45 - 10/100/1000 Base-T / port SFP - 1000 Base-X)
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 Mb/s - 16 x Porty LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 x Porty Uplink / 1000 Mb/s - 2 x Porty SFP
Zarządzanie przez WWW / konsolę:	
Maksymalna moc wyjściowa:	<ul style="list-style-type: none"> • 30 W / port PoE

	<ul style="list-style-type: none"> • 60 W / port Hi-PoE
Maksymalna sumaryczna moc:	135 W
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6 • Extend Off : 100 m, 100 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
Tablica adresów MAC:	8k
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Tryb EXTEND • Wbudowany watchdog • Izolacja portów • QoS - mechanizmy oraz normy które zapewniają wysoką jakość transmisji • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami
Diody LED:	Power, Link/Act, PoE, System
Certyfikaty:	CE
Zasilanie:	100 ... 240 V AC
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	3 kg
Wymiary:	440 x 300 x 44 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata