

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-dh-pfs3010-8gt-96-v2-8xge-8xpoe-2xuplin-p-25995.html>



Switch PoE DH-PFS3010-8GT-96-V2 8xGE 8xPoE 2xUplin

Cena brutto	1 282,89 zł
Cena netto	1 043,00 zł
Numer katalogowy	28871
Producent	Brak

Opis produktu

Switch PoE PFS3010-8GT-96-V2 to urządzenie typu przemysłowego zapewniające płynną transmisję sieciową z prędkością 10 / 100 / 1000 Mbps. Urządzenie idealnie nadaje się do budowy sieci kamer IP z zasilaniem w standardzie PoE 802.3af / 802.3at.

SPECYFIKACJA

Porty LAN:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x RJ45 10/100/1000 Base-TX + Hi-PoE / PoE (802.3bt), • 7 x RJ45 10/100/1000 Base-TX + PoE (802.3af/at), • 2 x RJ45 10/100/1000 Base-TX - Porty Uplink
Zarządzanie:	
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6 • Extend Off : 100 m, 1000 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 8 Portów LAN & PoE, • 10 / 100 / 1000 Mb/s - 2 Porty Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	30 W / port PoE 60 W / port Hi-PoE 90 W / port PoE 802.3bt
Maksymalna sumaryczna moc:	96 W
Tablica adresów MAC:	4k
Wybrane cechy:	

	<ul style="list-style-type: none"> • Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8 - pinowe zasilanie • Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza • zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami • Tryb PoE Watchdog / PD Alive - monitorowanie portów które zasilają urządzenia PoE i automatyczny restart poprzez odcięcie zasilania przy wykryciu nieodpowiadającego urządzenia • Kensington Lock
Diody LED:	Power, Link/Act, PoE
Certyfikaty:	CE
Zasilanie:	48 ... 57 V DC / 1.81 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.52 kg
Wymiary:	190 x 100 x 30 mm
Producent / Marka:	DAHUA