



zintronic

Switch APER

Switch APER został zaprojektowany specjalnie z myślą o monitoringu IP. To 6-portowy niezarządzalny przełącznik 10 / 100Mbps, który nie wymaga konfiguracji i zapewnia 4 porty PoE. Wszystkie 6 portów obsługuje automatyczne MDI / MDIX, co umożliwia zastosowanie dowolnego typu kabla.

Switch APER umożliwia transmisję danych i zasilania na odległość do 250 metrów, dedykowaną dla systemów monitoringu. Nie wymaga konfiguracji, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla małych i średnich instalacji monitoringu.

Dzięki wysokiej wydajności PoE, urządzenie zapewnia łatwą i bezproblemową instalację oraz obsługę dzięki automatycznym funkcjom.



SPECYFIKACJA:

SKU:	APER
Typ switcha:	Niezarządzalny
Port SFP:	Brak
Port 10/100Base-TX PoE:	4
Port 10/100Base-TX:	2
Port 10/100/1000Base-TX:	Brak
Tryb izolacji portów:	Tak
Tryb zwiększonego zasięgu:	Tak
Tryb kontroli przepływu:	Brak
Automatyczne krosowanie:	Tak
Gniazdo zasilające:	5.5/2.1
Zasilanie z gniazda:	DC52V/1.25A
Pin zasilania PoE:	1/2(+), 3/6(-)
Wilgotność:	5%~90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy:	-10°C~55°C
Obudowa:	Metalowa
Wymiary:	73*175*28mm
Waga:	300g



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA

zintronic.pl