



Zintron

SWITCH

Switch URUS

Switch URUS to 10-portowy, niezarządzalny przełącznik 10 / 100Mbps, który nie wymaga konfiguracji i zapewnia 8 portów PoE. Wszystkie 8 portów obsługuje automatyczne MDI / MDIX, co umożliwia zastosowanie dowolnego typu kabla.

Wysoki budżet PoE sprawia, że urządzenie idealnie sprawdzi się w małych i średnich firmowych systemach monitoringu. Technologia PoE+ oparta na protokole IEEE 802.3at umożliwia użytkownikom zasilanie urządzeń peryferyjnych mocą do 30W, co pozwala na przesyłanie obrazu z kamer Full HD w czasie rzeczywistym przy zachowaniu pełnej płynności.

Transmisja PoE przez kabel Cat5e / Cat6 pozwala na dostarczenie energii urządzeniom peryferyjnym z dużą szybkością przesyłu danych (do 100 Mb/s).



SPECYFIKACJA:

Typ switcha:	Niezarządzalny
Port SFP:	Brak
Port 10/100Base-TX PoE:	8
Port 10/100Base-TX:	Brak
Port 10/100/1000Base-TX:	2
Tryb izolacji portów:	Tak
Tryb zwiększonego zasięgu:	Tak
Tryb kontroli przepływu:	Tak
Automatyczne krosowanie:	Tak
Gniazdo zasilające:	5.5/2.1
Zasilanie z gniazda:	DC12V/2.5A
Wilgotność:	5%~90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy:	-10°C~55°C
Obudowa:	Metalowa
Wymiary:	210x85x28mm
Waga:	400g



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA

zintron.pl