



# Zintronic

## Switch CERVUS

Switch CERVUS to 16-portowy, niezarządzalny przełącznik 10/100Mbps, który nie wymaga konfiguracji i zapewnia 16 portów PoE. Wszystkie porty obsługują automatyczne MDI / MDIX, co umożliwia zastosowanie dowolnego typu kabla. Jest to doskonałe rozwiązanie w przypadku rozmieszczania kamer IP na dużym obszarze!

Wyposażony w tryb pełnego duplexu, switch może przetwarzać dane z szybkością do 200 Mb/s, co czyni go idealnym wyborem do rozbudowy sieci przewodowej o wysokiej wydajności.

Wysoki budżet PoE sprawia, że urządzenie idealnie sprawdzi się w małych i średnich firmowych systemach monitoringu. Automatyczne funkcje tego przełącznika sprawiają, że instalacja i obsługa są łatwe i bezproblemowe.



## SPECYFIKACJA:

SKU:	CERVUS
Typ switcha:	Niezarządzalny
Port SFP:	1
Port 10/100Base-TX PoE:	16
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:	C13
Zasilanie z gniazda:	AC100V-240V/3.6A
Wilgotność:	5%~90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy:	-10°C~55°C
Obudowa:	Metalowa
Wymiary:	295x195x45mm
Waga:	1900g



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA

[zintronic.pl](http://zintronic.pl)