



Switch przeznaczony do obsługi systemów wideodomofonowych oraz CCTV.

Przełącznik wyposażony jest w 4 portów ethernet wspierających technologie PoE ( Power Over Ethernet ) służącą do zasilania urządzeń w standardzie IEEE 802.3af/at

Dodatkowe 2 porty UPLINK służą do połączenia z siecią LAN lub rozszerzenia systemu o dodatkowe switche.

Funkcja VLAN izoluje porty 1~4 między sobą usprawniając i przyspieszając przesył danych, natomiast komunikacja odbywa się wyłącznie między portami UpLink i poszczególnymi portami PoE.

Funkcja CCTV umożliwi izolowanie portów przyspieszając przesył danych, zwiększając tym samym zasięg przesyłanego sygnału na porcie PoE do 250m.

Switch jest łatwy w instalacji i nie wymaga konfiguracji. Dzięki wyjątkowej wydajności i jakości jest idealnym urządzeniem do rozbudowy małej sieci domowej lub biurowej.

## DANE TECHNICZNE

Obsługiwane standardy : IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3 af, IEEE802.3 at

Ilość portów:

4x PoE Ethernet, RJ-45 (10/100Mbps)

2x Ethernet, RJ-45 (10/100Mbps)

Okablowanie:

10BASE-T: kategoria 3,4,5 kabla UTP ( $\leq 100m$ )

100BASE-TX: kategoria 5 kabla UTP ( $\leq 100m$ )

Szybkość przesyłania danych:

10Base-T: 14881pps/Port

100Base-TX: 148810pps/Port

Adresacja MAC: 8K, Automatyczne uczenie się, Automatyczne krosowanie

Zasilanie urządzeń: PoE 48V DC

Możliwość połączenia kaskadowego

Chłodzenie pasywne

Porty PoE 1-4

Wydajność PoE: 60W ( maks )

Temperatura pracy: 0°C ~ 40°C

Wymiary: 140x76,7x28mm