

Przełączniki sieciowe

EDIMAX ES-5816PHG



Instalacja

kamer przemysłowych



Montaż

systemów alarmowych



Kontrola dostępu

i czasu pracy



Montaż

systemów p.pożarowych



Instalacja

kina domowego



Specyfikacja techniczna

Standardy sieci	IEEE 802,3; 802,3u; 802,3ab; 802,3z; 802,3x; 802,3at; 802,3ad; 802,1x; 802,1Q; 802,1d; 802,1w; 802,1p
Porty sieciowe	16 x RJ45
Wielkość bufora [Kb]	500
Przewody	10BaseT Cat. 3,4,5 UTP/STP; 100BaseTX Cat. 5 UTP/STP; 1000BaseT Cat. 5E UTP/STP
Diody LED	Przełącznika: Power; Portu: Link/Act, PoE Act/Status
Zasilanie [V]	100~240 AC, 50~60Hz
Pobór mocy [W]	260
Certyfikaty	FCC Class A, CE
Temperatura pracy [°C]	0 - 40
Temperatura przechowywania [°C]	-20 ~ 90
Wilgotność [%]	10 ~ 90
Wymiary [mm]	440 x 330 x 44

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

