

Przełączniki sieciowe

EDIMAX ES-5240G+ v3.0



Instalacja
kamer przemysłowych



Montaż
systemów alarmowych



Kontrola dostępu
i czasu pracy



Montaż
systemów p.pożarowych



Instalacja
kina domowego



Specyfikacja techniczna

Standardy sieci	802.3 10BASE-T; 802.3u 100BASE-TX; 802.ab 1000BASE-T; 802.3z 1000BASE-SX/LX; 802.3x Full-duplex i Flow Control; 802.1x Port-base
Wielkość bufora [K]	500
Porty sieciowe	24 x RJ45
Porty SPF	4
Adres MAC	8
Transmisja	Store and Forward
Zarządzanie	LACP, RSTP; Filtracja MAC; VLAN; Statyczny VLAN: 256 do 4k; Port-based VLAN; Tagged Based VLAN; Protocol-based VLAN; Link Aggre
QoS	Kolejkowanie priorytetów: 8 kolejek na port; Limitowanie: Port-Based (Ingress/Egress); Harmonogram kolejek: WRR / WFQ / Strict P
Zabezpieczenia	802.1x: Port-based / Guest VLAN; ACL: MAC / IP / TCP / UDP; Zabezpieczenia portu; Storm Control; Port-based Many to One Mirrorin
Zasilanie [V]	100 - 240V AC, 50/60Hz
Certyfikaty	CE, FCC
Temperatura pracy [°C]	0 - 50
Temperatura przechowywania [°C]	-40 - 70
Wilgotność [%]	10 - 90
Wymiary [mm]	440 x 44 x 220

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

