

# Switch 4 ports PoE 65W 1 Uplink



## IKA-POE504/10

Standard Réseaux	IEEE 802.3i Ethernet BASE-T IEEE 802.3u Ethernet Rapide BASE-TX IEEE 802.3x Contrôle de flux
PoE Alimentation	IEEE 802.3af PoE (Power over Ethernet), 15W maximale IEEE 802.3at PoE (Power over Ethernet) Plus, 30W maximale Câble: Cat 5E ou supérieur Fils: Donnée et Alimentation on paire -1/2(+) et 3/6(-)
Nombre de Port PoE et Débit	8 ports 10/100Mbps RJ45
Nombre de Port UpLink et Débit	1 port 10/100Mbps RJ45
PoE Maxiamale	15.4W / 25.5W
PoE Puissance Totale	65W
Switch Type	Store-and-forward Half-duplex back pressure IEEE 802.3x full-duplex contrôle de flux
Mémoire Tampon	96K
Adresse MAC	1K
Bande Passante Global	1.8Gbps
Latence Réseau	Inférieur à 20us pour 64-Octets trame (Store-and-forward mode)
Mode de Fonctionnement	VLAN ON/OFF: Virtual LAN (LAN Virtuel – isolation)
Indicateur LED	Alimentation Link / Act PoE PoE-MAX: Alerte de la puissance PoE totale maximale atteinte !
Alimentation	52C DC, 1.25A
Boîtier	Métal
Dimension	94x71x26mm (L x W x H)
Poids	0.66Kg
Température de fonctionnement	-10° ~ 45°C
Humidité de fonctionnement	<90%, sans condensation
Durée de garantie	2 ans