

UTP6408-POE2

8-Port PoE Netzwerkschicht



Hauptmerkmale

- Layer 2 PoE Netzwerkschicht
- Unterstützt IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Port1 Unterstützt Hi-PoE bis zu 60W
- Erweiterte Netzwerk Sicherheit durch IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3X

SPEZIFIKATIONEN

Ethernet Ports	8x 10/100 Base-T 2x 100/1000 Base-X
PoE Ausgangsleistung	Port 1 <60W, Port 2-8 <30W, Total <96W
PoE Protokoll	IEEE802.3af, IEEE802.3at, Hi-PoE
Schaltleistung	5.6Gbps
Packet Weiterleitungsrate	4.17Mbps
Packet Buffer Speicher	4Mb
MAC Tabellen Größe	16K
Feuchtigkeit	5% ~ 95%
Spannung	DC 48~57V
Arbeitstemperatur	-10°C ~ 55°C
Abmessungen (L x B x H)	190mm x 100mm x 30mm