

SysKonnnect

SK-8T08

8 Port Gigabit Ethernet Switch



SK-8T08

- II Bis zu 11,9 Millionen Pakete / Sekunde Switch Kapazität
- II Bis zu 16 Gbit/s Vermittlungsleistung
- II Bis zu 4.000 MAC-Adressen



8 Port Gigabit Ethernet Switch SK-8T08

Unterstützte Standards	IEEE 802.3 10/100/1000Base-T IEEE 802.3x mit Flow control / Auto-negotiation IEEE 802.1p Quality of Service IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet standards
Ports	8 x 10/100/1000Base-T, RJ-45 Automatische MDI/MDI-X Auto-negotiation
Netzwerkverbindung	Kupfer Kategorie 3,4,5 für 10Base-T Kupfer Kategorie 5 für 100/1000Base-T
Sicherheits-Standards	CSA, CB, CE, UL
EMC	FCC Class A ; CE Class A
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• 128 KB Paket-Pufferspeicher• 2-Prioritäts-Warteschlangen pro Port• Akzeptiert 802.1p-Werte und IP DSCP-Werte• Weighted Round Robin (WRR)-Ablaufverfahren an den Warteschlangen
Physikalische Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• 1U, Desktop-, Wand- oder Schrankmontage (Montagezubehör für 19-Zoll-Schrank und für die Wandbefestigung beigelegt)• Höhe: 44 mm (1,7 Zoll)• Breite: 266 mm (10,5 Zoll)• Tiefe: 162 mm (6,4 Zoll)• Gewicht: Gerät: 1,45 kg; Verpackung: 2,35 kg
Umgebungsparameter	<ul style="list-style-type: none">• Betriebliche Temperatur: 0°C to 40°C (32°F to 104°F)• Lagerungstemperatur: -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)• Betriebliche relative Feuchtigkeit: 10% to 90% (non-condensing)• Lagerung relative Feuchtigkeit : 10% to 95% (nicht kondensierend)
Garantie	2 Jahre