

XS-SW1008EPOE-120-DIN

Switch ePoE X-Security

8 PoE-Ports + 1 Uplink RJ45 + 1 SFP

Geschwindigkeit 10/100 Mbps

Leistung 60 W pro Port

Maximale Gesamtleistung 120 W

Regel IEEE802.3at (PoE) / af (PoE+)



X-Security

Switch für DIN-Schiene

8 Anschlüsse RJ45 10/100 Mbps + 1 Uplink RJ45 Gigabit + 1 SFP

8 ePoE-Ports

Bis zu 800m Übertragungsdistanz

Unterstützt ePoE Power bis zu 120W für alle Ports

Kompatibel mit PoE IEEE802.3af/at und Hi-PoE

Spezifikationen

Interface	8 PoE-Ports RJ45 + 1 Port Gigabit-Combo-Port
Geschwindigkeits Ports	8 x 10/100 Mbps / 1 x 10/100/1000 Base-T / 1 x 1000 Base-X
Lieferung von elektrischer Energie	Bis zu 60W zwischen Ports 1 und 5, 30W zwischen Ports von 2,3,4,6,7,8 (120 W für das gesamte Gerät)
PoE-Funktionen	Gemäß dem Hi-PoE / IEEE-Standard 802.3at PoE + / IEEE 802.3af PoE
Übertragungsdistanz	800 m bis 10Mbps
Stromversorgung	DC 48 V - 57 V
Betriebstemperatur	-30° C ~ 65° C
Abmessungen	100 (L) x 42 (H) x 150 (B) mm