



PFS3110-8ET-96

Video-Switch, 10-Port, 8x PoE af/at, max. 96W
1x SFP, 1x RJ-45 Gigabit Uplink

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Dieser Switch bietet Ihnen 8x 10Base-T/100Base-T PoE Ports, 1x 10Base-T/100Base-T/1000Base-T + 1x Base-X (SFP) Uplink Ports. Jeder Port kann max. bis zu 30W liefern, bei einer maximalen Ausgangslast von bis zu 96W.

► Technische Spezifikationen:

Typ	PoE Switch
Anzahl der Ethernet-Ports	8x PoE + 1x Uplink + 1x SFP
Power over Ethernet (PoE)	Ja
PoE Standard	IEEE802.3at / IEEE802.3af
Max. PoE Ausgangsleistung (Port)	15,4 W / 25,4 W / 30W
PoE max. Leistungsaufnahme	96 W
Anzahl der Gigabit-Ports	1
Ethernet Standards	10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX
Ethernet Anschluss	RJ-45
Managebar	Nein
Flusskontrolle	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab/z, IEEE802.3X
Unterstützte Protokolle	CSMA/CD
VLAN	Nein
Gewicht	0,54 kg
Betriebsspannung	48-57 V DC über ext. Netzteil 230 VAC/3A(50/60Hz)
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +65
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend

BURG-GUARD GmbH
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany
Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499
BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



► Technische Spezifikationen:

Einbauhöhe (HE)	1
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	104
Abmessungen BxHxT (mm)	150x100x42mm
Kennzeichnung	CE, FCC, RoHS
Lieferumfang	Netzteil, QIG

► Hinweis:

empf. für Cat5e/Cat6 mit max. DC Widerstand von 10 Ohm/100m

► Weitere Bilder:**► Empfohlenes Zubehör:**

NWK-P0.55ES2	Patchkabel 0.5m
NWK-P3.05ES2	Patchkabel 3.0m