

## BWNET-10931

Video-Switch, 10-Port, 8x PoE af/at, max. 120W  
1x RJ45 10/100/1000 Mbit Uplink, 1x SFP

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Dieser Switch bietet Ihnen 8x 10Base-T/100Base-T ePoE Ports, 1x 10Base-T/100Base-T/1000Base-T + 1x Base-X (SFP) Uplink Ports. Der Switch kann ePoE fähige Systeme, auf bis zu 800m Distanz, zu versorgen. Port 1,5 können bis zu <60W je Port; Port 2,3,4,6,7,8 < 30W je Port liefern bei einer maximalen Last von 120W.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	PoE Switch
Anzahl der Ethernet-Ports	8x ePoE + 1x LAN + 1x SFP
Power over Ethernet (PoE)	Ja
ePoE / Long-Range-PoE	8
PoE Standard	IEEE802.3at / IEEE802.3af
Max. PoE Ausgangsleistung (Port)	15,4 W / 25,4 W
PoE max. Leistungsaufnahme	120 W
Anzahl der Gigabit-Ports	1
Ethernet Standards	10Base-T/100Base-TX/1000Base-TX
Ethernet Anschluss	RJ-45
Managebar	Nein
Flusskontrolle	Ja IEEE 802.3x
Unterstützte Protokolle	CSMA/CD
VLAN	Nein
QoS (Quality of Service)	Nein
integriertes Webinterface	Nein
Gewicht	0,59 kg

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



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

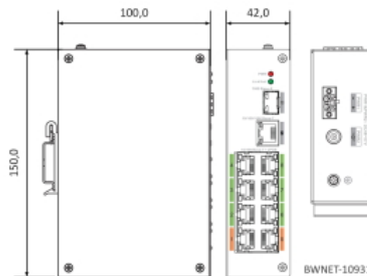
### ► Technische Spezifikationen:

Betriebsspannung	100 - 240 V AC
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +65
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend
Einbauhöhe (HE)	1
Lüfter	Nein
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	130
Abmessungen BxHxT (mm)	150x100x42mm
Kennzeichnung	CE, FCC, RoHS
Lieferumfang	Netzteil
Besonderheiten	Geräuschlos

### ► 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