

SPN-10080PM/10080P

PoE-Netzwerkswitch mit 8 Anschlüssen



SPN-10080PM



SPN-10080P

Hauptmerkmale

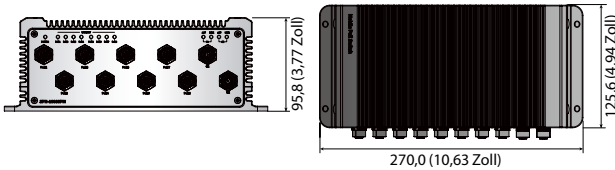
- PoE-Switch mit 8 Anschlüssen für mobile Netzwerkkameras
- Kamera-PoE-Erweiterung für TRM-1610M (SPN-10080PM)
- Kamera-PoE-Erweiterung für TRM-1610S (SPN-10080P)
- Großer Temperaturbereich -40°C ~ +75°C
- Lüfterloses Design für hohe Zuverlässigkeit
- Max. 64 W PoE Budget
- M12-Anschlussstecker (SPN-10080PM)

	SPN-10080PM	SPN-10080P
POE		
Max, PoE Budget	64 W	
PoE Standard	IEEE802.3af / 802.3at	
PoE-Anschlüsse	Anschlüsse 1 ~ 8: PoE / PoE+	
LEISTUNG		
Schaltleistung	2,8 Gbit/s	
Größe der MAC-Adresstabelle	16 K	
Kompatible Geräte	Wisenet Netzwerkkameras, TRM-1610M, TRM-1610S	
SCHNITTSTELLE		
1000 Base-T Schnittstelle	2 (M12, A-Code, 8-polige Buchse)	2 (RJ-45)
100 Base-T PoE-Schnittstelle	8 (M12, D-Code, 4-polige Buchse)	8 (RJ-45)
MDI / MDIX einstellbar	Ja	
Stromeingang	6P (Adapter enthalten)	
ANZEIGE		
LED	Netzzustand: 1 G1: Link 1, ACT 1 G2: Link 1, ACT1 PoE (1 ~ 8) Link: 8	
ALLGEMEIN		
Abmessungen (B x T x H)	270,0 x 125,6 x 95,8 mm (10,63 Zoll x 4,94 Zoll x 3,77 Zoll)	270,0 x 125,6 x 95,8 mm (10,63 Zoll x 4,94 Zoll x 3,77 Zoll)
Gewicht	2,68 kg (5,91 lb)	2,6 kg (5,73 lb)
Betriebstemperatur	-40°C ~ +75°C (-40°F ~ +167°F)	
Betriebs-/ Lagerfeuchtigkeit	0 %~95 % relative Luftfeuchtigkeit	
Maximale Leistungsaufnahme	95 W	
Stromeingang	9 ~ 36 V Gleichspannung (lüfterlos)	
Farbe / Material	Schwarz / Aluminium	
STANDARD-ZULASSUNG		
Allgemein	CE, FCC, UL	
Speziell	EN-50155 (Bahn Schock / Vibration) EN-50121-4 (Bahn EMV)	

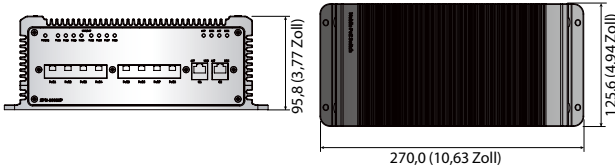
* Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter www.hanwha-security.eu/de/
 * Änderungen an Design und Spezifikationen vorbehalten.
 * Wisenet ist ein Markenname von Hanwha Techwin, vormals Samsung Techwin.

Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)



SPN-10080PM



SPN-10080P