

## Ubiquiti NanoSwitch N-SW - Switch - 4 x 10/100/1000 (PoE)

Passives PoE

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	N-SW
EAN/UPC	0817882021708



### Beschreibung

Ubiquiti NanoSwitch N-SW - Switch - 4 x 10/100/1000 (PoE) - Passives PoE

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti NanoSwitch N-SW - Switch - 4 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 4 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	4 x 10/100/1000 (PoE)
Power Over Ethernet (PoE)	Passives PoE
Leistung	Nicht-blockierende Switching-Kapazität: 4 Gbit/s
Leistungsmerkmale	Wetterfest
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	19.64 cm x 9.35 cm x 3.24 cm
Gewicht	271 g
Farbe	Weiß

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 4 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	4 x 10/100/1000 (PoE)
Power Over Ethernet (PoE)	Passives PoE
Leistung	Nicht-blockierende Switching-Kapazität: 4 Gbit/s
Leistungsmerkmale	Wetterfest
Prozessor	1 x Realtek Semiconductor RTL8367N-VB
Flash-Speicher	4 KB
Statusanzeiger	Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit, Link/Aktivität

#### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Eingang 3 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Durchführung
<b>Stromversorgung</b>	
Leistungsaufnahme im Betrieb	1.5 Watt
<b>Verschiedenes</b>	
Farbe	Weiß
Produktzertifizierungen	IC, FCC, ETSI 300 019-1-4
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	19.64 cm
Tiefe	9.35 cm
Höhe	3.24 cm
Gewicht	271 g
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	-30 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.