

Ubiquiti UISP - Switch - 8 x 10/100/1000 (PoE)

+ 1 x Gigabit SFP - Desktop - PoE (110 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UISP-S
EAN/UPC	0810010076595



Beschreibung

Ubiquiti UISP - Switch - 8 x 10/100/1000 (PoE) + 1 x Gigabit SFP - Desktop - PoE (110 W)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UISP - Switch - 9 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 9 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE) + 1 x Gigabit SFP
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
PoE-Budget	110 W
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 9 Gbit/s Switching-Kapazität: 18 Gbit/s Weiterleitungsrate: 13.392 Mpps
Leistungsmerkmale	15KV ESD Protector (Luftspaltentladung), 8KV ESD Protector (Kontaktentladung)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	21.04 cm x 9.5 cm x 2.9 cm
Gewicht	610 g

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Switch - 9 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	8 x 10/100/1000 (PoE) + 1 x Gigabit SFP
Power Over Ethernet (PoE)	PoE
PoE-Budget	110 W
Leistung	Nicht-blockierender zuschaltbarer Durchsatz: 9 Gbit/s Switching-Kapazität: 18 Gbit/s Weiterleitungsrate: 13.392 Mpps

Leistungsmerkmale	15KV ESD Protector (Luftspaltentladung), 8KV ESD Protector (Kontaktentladung)
Statusanzeiger	Status, PoE, Link/Aktivität, Geschwindigkeit
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE - 30 W 1 x Gigabit LAN SFP
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	DC 27 V - 4.4 A
Leistungsaufnahme im Betrieb	8 Watt
	Verschiedenes
Produktzertifizierungen	FCC, IC
	Maße und Gewicht
Breite	21.04 cm
Tiefe	9.5 cm
Höhe	2.9 cm
Gewicht	610 g
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 % (nicht kondensierend)

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