

Artikelnr.: 374533

UISP-S-PLUS - Ubiquiti UISP-S-Plus

ab **433,30 EUR**

Artikelnr.: 374533
Versandgewicht: 2.30 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

2,5 GbE PoE-Switch für ISP-Anwendungen. Mechanisch- Abmessungen: 210,4 x 170,2 x 43,7 mm (8,3 x 6,7 x 1,7")- Gewicht: 1,75 kg (3,9 lb)- Gehäusematerialien: SGCC-Stahl, Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol-Hardware- Prozessor: Dual-Core ARM@v8 Cortex@-A55 mit 1,4 GHz- Arbeitsspeicher: 1 GB DDR4- Onboard-Flash-Speicher: 256 MB NAND- Netzwerkschnittstelle: (4) 1/2,5 GbE RJ45 LAN-Ports, (4) 1/10G SFP+-Ports- Management-Schnittstelle: Ethernet In-Band; Bluetooth- Nicht blockierender Gesamtdurchsatz: 50 Gbps- Switching-Kapazität: 100 Gbps- Weiterleitungsrate: 74,4 Mpps- Stromversorgung: (1) Externer AC/DC-Adapter; (1) Power TransPort DC-Eingang 27V DC, 7,04A- Stromversorgung: 27V DC, 7,04A Netzteil (im Lieferumfang enthalten)- Unterstützter Spannungsbereich: 24-28V DC- Maximale Leistungsaufnahme: 25W (ohne PoE-Ausgang.)- ESD/EMP-Schutz: Luft: ± 15 kV, Kontakt: ± 8 kV- Betriebsumgebungstemperatur: -10 bis 50° C (14 bis 122° F)- Betriebsluftfeuchtigkeit: 5 bis 95% nicht kondensierend- Zertifizierungen: CE, FCC, ICPOE- PoE-Schnittstelle: (4) 27V passives PoE: 2-Paar (Pins 4, 5+/7, 8-) oder 4-Paar (Pins 1, 2, 4, 5+/3, 6, 7, 8-); Ports 1 bis 4- Verfügbare PoE-Leistung insgesamt: 160W (Mit mitgeliefertem Netzteil.)- Maximale passive PoE-Leistung pro Port: 2-Paar-Modus: 20W/27V DC; 4-Paar-Modus: 40W/27V DC- Passiver PoE-Spannungsbereich: 27V DC- LEDs- System: Status- RJ45 Datenanschlüsse: PoE; Geschwindigkeit/Link/Aktivität- SFP+ Datenports Link/Aktivität- Software-Verwaltungsanwendung: UISP

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

