

Artikelnr.: CSS610-8P-2S+IN

CSS610-8P-2S+IN - Kompaktes, erschwingliches PoE-Kraftpaket

ab **213,19 EUR**

Artikelnr.: CSS610-8P-2S+IN

Versandgewicht: 2.10 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

CSS610-8P-2S+IN - Kompaktes, erschwingliches PoE-Kraftpaket

Der CSS610-8P-2S+IN ist einer der vielseitigsten Switches auf dem Markt. Er eignet sich perfekt für die unterschiedlichsten Konfigurationen: von Heimnetzwerken und kleinen Büros bis hin zu Hotels, Call-Centern und so weiter. Die einzigartige Kombination aus Größe, Funktionen und Preis bietet ein unglaubliches Skalierungspotenzial.

Es gibt zwei SFP+-Ports für 10-Gigabit-Glasfaserkonnektivität und acht Gigabit-Ethernet-Ports mit 802.3af/at PoE-out.

Bei diesem Switch dreht sich alles um eine einfache und angenehme Einrichtung. Der kompakte Formfaktor vereinfacht den Versand und die Handhabung, während das leichte SwOS eine einfachere Konfiguration ermöglicht. Sie können diesen Switch sogar über Ihren Webbrowser konfigurieren! Er bietet Ihnen alle Kernfunktionen eines verwalteten Switches und sogar noch mehr: Sie können Port-to-Port-Weiterleitung, Broadcast Storm Control, MAC-Filter, VLAN-Konfiguration, Spiegelung des Datenverkehrs, Bandbreitenbegrenzung und sogar die Anpassung einiger MAC- und IP-Header-Felder verwalten.

Der eigentliche Segen ist jedoch die Kombination aus SFP+- und PoE-out-Ethernet-Ports. Mit diesem Setup können Sie auch mit einem knappen Budget alles Mögliche machen. Der CSS610 verfügt über ein beeindruckendes PoE-Out-Budget von insgesamt 140 W, so dass Sie ihn auch in den intensivsten Szenarien einsetzen können - z. B. in Hotels, Konferenzsälen oder Callcentern! Verwenden Sie die PoE-out-Ports für den Anschluss von IP-Telefonen, während die SFP+-Ports Ihren primären Server mit dem ISP verbinden. Oder versorgen Sie eine Reihe von Webcams mit Strom und laden Sie das Bildmaterial sofort in die Cloud hoch. Und verwalten Sie gleichzeitig eine Gruppe von Wireless Access Points. Auch die Skalierbarkeit stellt kein Problem mehr dar. Mit den Preisen von MikroTik können Sie sich einen Switch auf jeder Etage leisten!

So wie jeder Werkzeugkasten Schraubendreher und Zangen braucht, kann jedes Netzwerk einen soliden PoE-Switch gebrauchen.

CSS610-8P-2S+IN - eine solide Wahl!

Enthaltene Teile

- Rack-Ohren für CSS610-8G-2S+IN
- K-48 Befestigungssatz
- IEC-Kabel

Spezifikationen

- Produkt-Code: CSS610-8P-2S+IN
- Anzahl der 1G-Ethernet-Anschlüsse: 8
- Anzahl der 10G SFP+-Anschlüsse: 2
- Switch-Chip-Modell: 88E6193X
- Abmessungen: 272 x 216 x 50 mm
- Betriebstemperatur: -40°C bis +70°C

Stromversorgung:

- Anzahl der DC-Eingänge: 1
- Eingangsspannung der DC-Buchse: 48-57 V
- Anzahl der AC-Eingänge: 1
- Nennspannung: 54 V
- Nennstrom: 2,8 A
- AC-Eingangsbereich: 100-240 V
- Max. Leistungsaufnahme (ohne Zusatzgeräte): 12 W
- Max. Leistungsaufnahme: 162 W
- PoE-Ausgang: 802.3af/at & passives PoE
- Intelligentes PoE: Controller
- PoE-Ausgänge: Ether1-Ether8; max. Ausgangsleistung pro Port (Eingang < 30 V): 1000 mA; max. Ausgang pro Port-Ausgang (Eingang > 30 V): 625 mA
- Gesamtausgangsleistung: 140 W

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

