

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/cloud-smart-switch-8p-css610-8p-2s-in-p-309848.html>

Cloud Smart Switch 8P CSS610-8P-2S+IN



| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Cena brutto | 797,99 zł |
| Cena netto | 648,77 zł |
| Numer katalogowy | NUMKKSS8P00004A |
| Kod producenta | CSS610-8P-2S+IN |
| Kod EAN | 4752224007216 |
| Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) | 200000 |
| Architektura sieci (switche) | GigabitEthernet |
| Typ obudowy | Rack (Switche/UPS) |
| Pobór mocy | 162 |
| Wymagania środowiskowe | Testowana temperatura otoczenia: -40°C do 70°C |
| Akcesoria w zestawie | Uchwyty rack dla CSS610-8G-2S+IN Zestaw mocujący K-48 Przewód IEC |
| Wymiary | 272 x 216 x 50 mm |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Liczba portów PoE++ | 1 |
| Liczba portów SFP56 | Brak |
| Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps | Brak |
| Gwarancja | 12 mc. |
| Liczba portów QSFP+ | Brak |
| Liczba portów PoE+ | Brak |
| Liczba portów COMBO | Brak |
| Liczba portów 10/100 Mbps | Brak |
| Liczba portów PoE (PoE + PoE+) | Brak |
| Liczba portów SFP+ | 2 |
| Liczba portów SFP | Brak |
| Liczba portów 10Gb | Brak |
| Zastosowanie (switche) | Dom i małe biuro (do 16 portów) |
| Wentylator (switche) | Nie |
| Klasa przełącznika | Zarządzalny |
| Liczba portów 10/100/1000 Mbps | 8 |

Opis produktu

CSS610-8P-2S+IN to jeden z najbardziej wszechstronnych przełączników na rynku. Idealnie pasuje do najróżniejszych konfiguracji: od sieci domowych i małych biur po hotele, centra telefoniczne i tak dalej. Unikalna kombinacja rozmiaru, funkcji i ceny oferuje niewiarygodny potencjał skalowalności.

Dostępne są dwa porty SFP+ do 10-gigabitowej łączności światłowodowej i osiem portów Gigabit Ethernet z obsługą standardu 802.3af/at i pasywnym wyjściem PoE (wystarczy jeden zasilacz, aby zapewnić oba).

W tym przełączniku chodzi o bezproblemowe i łatwe konfiguracje. Kompaktowa obudowa oznacza łatwiejszą wysyłkę i obsługę, a lekki SwOS oznacza łatwiejszą konfigurację. Możesz nawet skonfigurować ten przełącznik w przeglądarce internetowej! Zapewnia wszystkie podstawowe funkcje przełącznika zarządzanego, a nawet więcej: możesz zarządzać przekierowaniem między portami, broadcast storm control, stosować filtry MAC, konfigurować sieci VLAN, odzwierciedlać ruch, stosować ograniczenia przepustowości, a nawet dostosowywać niektóre adresy MAC i Pola nagłówka IP.