

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO MS130-8X-HW

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Meraki MS130-8X, gerenciamento de nuvem, com 6 portas GE, 2 portas 2.5GE, 120W PoE



Produto	Descrição do Produto
MS130-8X-HW	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : MS130-8X-HW

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- O MS130-8X-HW é um switch gerenciado na nuvem com 6 portas Gigabit Ethernet (GbE) e 2 portas multigigabit (2,5 GbE), totalizando 8 portas.
- Possui 2 portas uplink SFP+ para conexões de alta velocidade.
- Suporta PoE+ com orçamento de até 120 W para alimentar dispositivos conectados.
- Projetado para ambientes que exigem alta flexibilidade e desempenho, ideal para redes que demandam conectividade mGig.
- Gerenciamento centralizado via plataforma Cisco Meraki, com recursos avançados de segurança, visibilidade e facilidade de implantação.
- Modelo sem ventilador interno, adequado para ambientes que requerem operação silenciosa.

POTÊNCIA:

- Orçamento PoE+ de até 120 W distribuído pelas portas.
- Alimentação por fonte externa (adaptador AC).
- Consumo total depende da carga PoE e do uso do switch.

DIMENSÕES:

- Aproximadamente 4,4 cm (Altura) x 15,7 cm (Largura) x 17 cm (Profundidade).

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: de -40 °C a 70 °C.