

ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO IE-3100-8P2C-E

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie IE3100, com 8 portas GE PoE+, 2 portas GE Combo, sistema fixo, redes essenciais



Produto	Descrição do Produto
IE-3100-8P2C-E	Aparelho para comutação de pacotes de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN: IE-3100-8P2C-E

ESPECIFICAÇÕES GERAIS:

- SWITCH INDUSTRIAL CISCO CATALYST IE3100 COM 10 PORTAS TOTAIS.
- 8 PORTAS RJ45 10/100/1000 MBPS COM SUPORTE POE/POE+.
- 2 PORTAS 1GE COMBO (RJ45/SFP).
- MEMÓRIA RAM DE 4GB.
- ARMAZENAMENTO REMOVÍVEL VIA CARTÃO SD (OPCIONAL).
- 2 ENTRADAS DE ALARME DRY-CONTACT.
- PORTAS DE CONSOLE: 1 RS-232 (VIA RJ-45) E 1 MICRO USB.
- ENTRADA DE ALIMENTAÇÃO COM FONTES DUPLAS DC.
- LICENÇA DE SOFTWARE NETWORK ESSENTIALS.
- ORÇAMENTO DE POTÊNCIA POE DE 240W, FORNECENDO ATÉ 30W POE+ EM TODAS AS 8 PORTAS DE DOWNLINK.
- MONTAGEM EM TRILHO DIN.

POTÊNCIA:

- ORÇAMENTO DE POTÊNCIA POE: 240W.
- ALIMENTAÇÃO VIA ENTRADAS DUPLAS DC.

DIMENSÕES:

- ALTURA: 12,70 CM
- LARGURA: 7,62 CM
- PROFUNDIDADE: 12,90 CM
- RECOMENDA-SE INSTALAÇÃO EM LOCAIS COM VENTILAÇÃO ADEQUADA PARA DISSIPAÇÃO DE CALOR.

