

## ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO IE-3100H-6FT2T-E

---

Aparelho para comutação de pacotes de dados, Switch Cisco serie IE3100 IP67, com 6 portas FE e 2 portas GE M12, sistema fixo, rede essenciais



Produto	Descrição do Produto
IE-3100H-6FT2T-E	Aparelho para comutação de pacotes de dados

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN: IE-3100H-6FT2T-E**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS:**

EQUIPAMENTO: IE-3100H-6FT2T-E

- 8 PORTAS M12 NO TOTAL
- 6 PORTAS 10/100 FAST ETHERNET (D-CODE)
- 2 PORTAS 10/100/1000 GIGABIT ETHERNET (X-CODE)
- ARMAZENAMENTO REMOVÍVEL: CARTÃO SD (OPCIONAL)
- SEM PORTA DE ALARME
- PORTA DE CONSOLE: 1 (M12 A-CODE)
- ENTRADA DE ENERGIA: FONTE ÚNICA (M12 L-CODE)
- MONTAGEM: PAREDE

### **POTÊNCIA:**

- CONSUMO DE ENERGIA: 10.4 W
- VOLTAGEM: 12 V A 48 V NOMINAL (9.6 V A 60 V ABSOLUTO)
- CORRENTE MÁXIMA DURANTE OPERAÇÃO NORMAL: 1.2 A COM 12 V, 0.6 A COM 24 V, 0.3 A COM 48 V
- CORRENTE DE INRUSH: 17.4 A POR 0.15 MS COM 12 V, 42 A POR 0.1 MS COM 24 V, 91.7 A POR 0.1 MS COM 48 V

### **DIMENSÕES:**

- 20,07 CM (A) X 6,88 CM (L) X 5,97 CM (P)

### **AMBIENTE:**

- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40°C A 75°C (EM GABINETE COM VENTILADOR)
- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40°C A 70°C (EM GABINETE VENTILADO)
- TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: -40°C A 60°C (EM GABINETE SELADO)
- TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -40°C A 85°C

- UMIDADE OPERACIONAL: 5% A 95% SEM CONDENSAÇÃO
- ALTITUDE DE OPERAÇÃO: ATÉ 4572 METROS SEM DERATING; ATÉ 12192 METROS COM DERATING ATÉ 25°C