

# ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO P-5GS6-R16SA-GL=

---

Aparelho emissor com receptor incorporado de tecnologia celular, modulo interface plugavel (PIM), 5G Sub-6 autonomo (SA)



Produto	Descrição do Produto
P-5GS6-R16SA-GL=	Aparelho emissor com receptor incorporado de tecnologia celular

## **ESPECIFICAÇÕES DO PN : P-5GS6-R16SA-GL=**

### **ESPECIFICAÇÕES GERAIS**

- Tipo: Módulo de interface pluggável 5G Sub-6 Standalone (SA)
- PID: P-5GS6-R16SA-GL
- Taxa de transmissão: Até 5 Gbps
- Compatibilidade: Suporta redes 5G NR (New Radio), modo Standalone (SA), frequência Sub-6 GHz
- Interfaces: Conector pluggável compatível com slots padrão SFP/SFP+
- Consumo de energia: Aproximadamente 12 W
- Tensão de operação: 3,3 VCC
- Temperatura de operação: -5 °C a 65 °C
- Recursos avançados: Suporte a múltiplas bandas Sub-6 GHz, MIMO, agregação de portadoras

### **POTÊNCIA:**

- Consumo máximo: 12 Watts
- Tensão de Operação: 3,3 Volts CC

### **DIMENSÕES**

- 2,5 cm (A) x 8,5 cm (L) x 13,0 cm (P)

### **AMBIENTE:**

- Temperatura de operação: -5 °C a 65 °C
- Umidade relativa: 10% a 90% (sem condensação)

### **SEGURANÇA**

- Atende às normas IEC 60950-1 / IEC 62368-1 para segurança de equipamentos elétricos