

Descripción: RADIO IP Cambium PTP 650

Datos:

Rango de Frecuencia de Operación: 4.9GHz-6.050GHz

Tamaño Canales Frecuencia: 5, 10, 15, 20, 30, 40MHz

Selección de Canales: Optimización Dinámica del Espectro (DSO), Intervención Manual, Selección Automática y Auto-Optimización Continua para evitar Interferencias.

Potencia de Transmisión: 27dBm/BPSK 23dBm/256QAM

Tipo de Radio: Sin Antena Integrada (Connectorized 2 x N-Type Female Connectors)

Rango de Operación: Hasta 200 km

Atributos de Seguridad: FIPS-197 compliant 128/256-bit AES Encryption/HTTPS and SNMPv3/Identity-based user accounts

Cumplimiento de Protocolo: IEEE 802.3

Ancho de Banda de Transmisión Máximo: 450Mbps

Licenciamiento: Full Capacity

Grado de Protección contra agua/polvo: IP66 e IP67

Incluir: Fuente de Alimentación (Enhanced Power Injector 48VDC/110VAC for PTP650) / Grounding Kit LPU (Lightning Protection Unit) / Radio Waves 4' Parabolic Dish 5.25-5.85 GHz 34.4dBi, doble polarización (Plato Radio Waves de 4 pies, Frecuencia: 5.25-5.85GHz) with Stabilizer Bars for 4' and 6' Dishes (con Barra estabilizadora para platos de 4 y 6 pies)

Foto de referencia

Normas y Regulaciones:

UL60950-1, IEC60950-1,
EN60950-1; CSA-C22.2



Uso:

Este equipo se usara en las estaciones repetidoras.

Observación: