


Especificaciones técnicas:

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Potencia | 5 W |
| Rango de frecuencia | 110 Hz a 16 KHz |
| SPL (1m, 1W) | 85 dB |
| Máximo SPL | 92 dB |
| Protección IP | IP 66 |
| Rango temperatura | -40° / +70° |
| Montaje | 4 puntos de anclaje en pared |
| Entradas | 2 posiciones-agujeros |
| Material | Aluminio 6mm |
| Color | RAL 2003 |
| Dimensiones | 242 x 283 x 104 mm |
| Peso | 3,9 Kg |
| Accesorios incluidos | Soportes de fijación |

Descripción:

Teléfono intercomunicador antivandálico IP-66 diseñado para entornos ferroviarios con audio de calidad y comunicación full dúplex. Disponible en varias opciones.

Opciones:

- IP-SIP / Analógico
- Teclado / 1 pulsador
- Manos libres / handset
- Conexión a altavoz externo o luminaria
- Llamada automática

Especificaciones modelo VOIP:

| |
|---|
| POE |
| Modo conversación en manos libres , dúplex o PTT |
| SIP, RTP, RTCP, STUN, NTP |
| G.711a, G.711u, G.736-32, G721-RFC3551, Ilbc, G.722 |
| SIP Signalling Stack |

Especificaciones modelo analógico:

| |
|--|
| Tensión de alimentación de 12 - 48 Vdc |
| Consumo 20 -80 mA |
| Voltaje de timbre de 35 - 90 Vac |
| Dialing DTMF / pulso |
| Descuelgue automático / manual |

