



### Descripción:

Teléfono intercomunicador de sobremesa indicado para control de control con audio de calidad y comunicación full dúplex. Disponible en varias opciones.

### Opciones:

- IP-SIP / Analógico
- Display
- Manos libres / handset
- Conexión a altavoz externo o luminaria



### Especificaciones técnicas:

|                     |                                  |
|---------------------|----------------------------------|
| Potencia            | 5 W                              |
| Rango de frecuencia | 110 Hz a 16 KHz                  |
| SPL (1m, 1W)        | 85 dB                            |
| Máximo SPL          | 92 dB                            |
| Rango temperatura   | -20° / +60°                      |
| Montaje             | Pared o sobremesa                |
| Entradas            | Caja de conexiones externa RJ-45 |
| Material            | Aluminio                         |
| Color               | RAL 2005                         |
| Dimensiones         | 366 x 150 x 102 mm               |
| Peso                | 4 Kg                             |

### Especificaciones n

|   |
|---|
| 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                                |
| Rich Telephony Application                          |
| Modo Stand Alone P2P and Proxy Infrastructure       |
| SIP Failover Server Support                         |
| Subsistema de audio analogico                       |
| Consilient Voice Processing                         |
| Modo Hotline, Intercom y Push-to-Call               |
| DTMF Detect and Generate                            |

### 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         |

