

Teléfonos Serie 250 Para Salas Blancas



TLS250

Descripción

- El último modelo de la gama LELAS de teléfonos manos libres aprovecha los avances técnicos más recientes: ofrece un alto nivel de flexibilidad y facilidad de uso gracias a la última tecnología de microprocesador. (Detección de tonos programables variables de 300 a 500 Hz) - También funciona en línea con corriente reducida (garantizada hasta 18mA)
- MRSA y otras superbacterias han endurecido su control sobre los hospitales, con el resultado de que los pacientes a menudo estudian los mejores procedimientos antes de elegir un hospital para una intervención quirúrgica.
- La gama TLS de teléfonos manos libres y de voceo puede ser desinfectada o lavada ya que no depende del contacto de auriculares ni de la boca para una comunicación efectiva.
- Aprobado en el Reino Unido BABT nº 504612 y en Francia ART nº 98656P.
- Disponibilidad en Analógico (Opcional DHCP VOIP POE protocolo SIP)
- Opcional tarjeta WK026CRG para abrir puertas con contraseñas con teclado DTMF
- Opcional tarjeta de sobre amplificación WK087CRA para ambientes ruidosos

Especificaciones

- Índice de protección IP66
- Tensión de línea de 12 hasta 48 Vdc
- Consumo de < 45mA
- Tensión llamada de 35 - 90 Vac
- Montaje Empotrado al Ras
- Señal acústica de 80 dB a 1m.
- Temperatura ambiente max/min: -25°C/+65°C
- Otras características: CCITT Q23
- Dimensiones de 180 x 260 x 57mm
- Peso de 1.6 Kg

**APLICACIONES: Cuarto Blanco de Hospitales, Lab. Medicinales
Plantas Cerveceras, Refresqueras y de Alimentos, etc.**

Teléfono Manos Libres para Hospitales y Clínicas



Compatibles con Cualquier Central
de Telefonía Analógica o Digital



TLS202



TLS250S2C9L



TLS250S1CL

REFERENCIAS



CLIENTES



**TECHNO
WIRED**

Technowired México
Lago de Chapala 123 Col. Roma
C.P. 64700 Monterrey,
Nuevo Leon, Mexico
Tel : +5281-1234-3030
Email: info@technowired.net

Technowired USA.
3783 Spanish Fine St.
Sarasota, Florida 34238 USA
Tel. +1-941-893-2696
Email: info@technowired.net