

W-AIR Med cuenta con un revestimiento antibacteriano y ha sido especialmente diseñado para su uso en hospitales, residencias de ancianos y otras infraestructuras sanitarias.

CARACTERÍSTICAS - W-AIR MED

- DECT CAT-iq
- Altavoz
- Vibración
- Pantalla 2" TFT (240 x 320)
- PTT (Push-To-Talk)
- Disponibilidad
- Audio HD banda ancha
- Botón de alarma en el auricular
- Bluetooth
- IP65 Housing
- Diseño robusto y revestimiento antibacteriano



W-AIR Med

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - W-AIR MED

DECT

Potencia de transmisión máxima:

EU: 250mW (24.0dBm) US: 100mW (20.0dBm)

Bandas de frecuencia:

1880 – 1900MHz (EU) 1920 – 1930MHz (US)

Cifrado

Dos antenas, rápida cobertura

10 registros de sistema

Rango:

Interior: 50m Exterior: 300m

AUDIO

G722 códec banda ancha

Altavoz audio HD

Reducción de ruido

Cumple con especificaciones HAC (TIA-1083)

Altavoces sin residuos metálicos

PANTALLA

Pantalla 2" 240×320 píxeles 64k TFT

Varios idiomas

TECLADO

28 teclas

3 teclas multifunción, 3 teclas laterales

1 botón de alarma

Teclas ON- y OFF-

OPCIONES CASCOS

3.5 mm jack

Bluetooth

Cascos compatibles: WHS-MONO, WHS-DUO, WHS-BT Cascos de terceros: https://confluence.wildix.com/x/DASIAQ

TIMBRE

Control del volumen, modo silencio

Alerta ajustable (batería baja, poca cobertura)

Modo manos libres (Altavoz)

Vibrador

ALARMAS

Tecla de alarma

CARACTERÍSTICAS DE LLAMADA

Agenda PBX

Disponibilidad de los compañeros en la agenda

Agenda Local con 250 entradas

Rellamada, Llamada Rápida, Llamada en Espera, Conferencia, Alternar

Llamadas

PTT (Push to talk)

RENDIMIENTO

Tiempo de conversación: 17h(NB), 12h(WB)

Tiempo de inactividad: 200 horas

Tiempo de carga: 6 horas

Condiciones de carga: +5°C a 40°C

Tipo de batería: lones de litio

TAMAÑO Y PESO

Tamaño: 122,4 x 47,6 x 21,7mm

Peso: 95g

ANTIBACTERIANO

ISO 22196 (2a edición)

AMBIENTE

Carcasa: grado IP65

Resistente a golpes

Protección ESD: 8kV contacto; 16kV aire Condiciones de funcionamiento: -10 a 55°C

ESPECIFICACIONES DE FIABILIDAD

Altura de caída: 2m al suelo Test de caída: 1000 x 0.5m

Durabilidad teclado: 100.000 pulsaciones Desgaste del teclado: 75 RCA ciclos

ACCESORIOS

Enganche para el cinturón incluido

W-AIR Ficha Técnica:

