

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.

Nota: El soporte de W-AIR Med comienza desde WMS 4.01

## 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" 240x320 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: Iones 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:

