

**W-AIR Basic2** es el teléfono de uso cotidiano en las grandes instalaciones.



## CARACTERÍSTICAS W-AIR BASIC2

- Pantalla 2" TFT, 176 x 220 píxeles
- Disponibilidad
- Agendas integradas
- CAT-iq
- Altavoz
- Reducción de ruido
- Carcasa IP40
- Enganche para el cinturón

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS W-AIR BASIC2

### DECT

- Potencia de transmisión máxima:  
EU: 250mW (24.0dBm)  
US: 100mW (20.0dBm)
- Bandas de frecuencia:  
1880 - 1900MHz (EU)  
1910 - 1930MHz (LATAM)  
1920 - 1930MHz (US)
- Rango:  
Interior: 50m  
Exterior: 300m
- Dos antenas
- Compatible con cifrado

### Audio

- Códec banda estrecha G.711
- Altavoz
- Reducción de ruido

### Pantalla

- Pantalla 2" TFT, 176 x 220 píxeles
- Color 64k

### Teclado

- 28 teclas en total, 3 teclas de selección
- Tecla de navegación 5 direcciones
- Teclas COLGAR y DESCOLGAR
- Tecla de bloqueo y de autobloqueo
- 4 teclas programables

### Timbre

- 6 melodías, 6 niveles
- Modo silencio
- Control de volumen
- Sonidos de alerta ajustables (batería baja, poca cobertura)

### Rendimiento

- Tiempo de conversación: 22 horas (NB), 14 horas (WB)
- Tiempo de inactividad: 350 horas
- Tipo de batería: Li-Ion, 1100 mAh

### Características de la llamada

- Agenda PBX
- Agenda local con 100 entradas
- Historial de llamadas con 50 entradas
- Llamada en espera, Conferencia, Alternar llamadas
- Rellamada de lista de llamadas, Marcación rápida
- Hasta 2 canales/llamadas

### Tamaño y peso

- Sin enganche para el cinturón: 127,9 x 48 x 20,43mm
- Con enganche para el cinturón: 127.9 x 53.3 x 25.34
- Peso: 110g incluyendo batería

### Ambiente

- Carcasa grado IP40
- Condiciones de funcionamiento: 0-55 grados
- Carga: 5-45 grados

### Especificaciones de fiabilidad

- Altura de caída: 2m
- Durabilidad del teclado: 200.000 ciclos
- Resistencia del teclado: 50 ciclos (test RCA)

### Cumplimiento normativo

- Compatible con HAC
- Cumple con estándares CE/ FCC/ UKCA
- Radio: EN 301 406
- EMC:  
EN 301 489-1  
EN 301 489-6
- CE:  
EN 301 406 V2.2.2 (2016-09)  
EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)  
EN 301 489-6 V2.2.0 (2017-03)  
IEC 61000-4-2 Nivel 3 criterio B  
EN 61000-4-3 Nivel 3 criterio A  
EN 62209-1:2016 / EN 62209-2:210  
EN 50360 :2017; EN 50566 :2017
- FCC: Part 15 B; Part 15 D; Part 68
- Seguridad:  
IEC 62368-1: 2014 (segunda edición)  
EN 62368-1: 2014 + A11:2017; NRTL