

W-AIR Basic2 ist das Basismodell der Wildix DECT-Telefone, welches bestens für große Installationen geeignet ist.

W-AIR BASIC2 HIGHLIGHTS

- 2" TFT-Display, 176x220 Pixel
- Presence
- Integrierte Telefonverzeichnisse
- CAT-iq
- Freisprech-Modus
- Geräuschunterdrückung
- IP40-Gehäuse
- Gürtelclip



W-AIR BASIC2 TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

DECT

- Maximale Sendeleistung:
EU: 250mW (24.0dBm)
US: 100mW (20.0dBm)
- Frequenzbänder:
1880 – 1900MHz (EU)
1910 – 1930MHz (LATAM)
1920 – 1930MHz (US)
- Reichweite:
Innenräume: 50m
Außenbereich: 300m
- Zwei Antennen
- Unterstützt Verschlüsselung

Audio

- G.711 Schmalband Codec
- Freisprech-Modus
- Geräuschunterdrückung

Display

- 2" TFT-Farbdisplay, 176x220 Pixel
- 64k Farben

Keypad

- Insgesamt 28 Tasten, 3 Softkeys
- 5-Wege-Navigationstaste
- Tasten zum Annehmen/Auflegen
- Tastensperre und Auto-Tastensperre
- 4 programmierbare Tasten

Klingeltöne

- 6 Klingeltöne, 6 Stufen
- Lautlos-Modus möglich
- Lautstärkeregler
- Einstellbare Alarmer (niedriger Akkustand, niedriger Signalempfang)

Leistungsdaten

- Gesprächszeit: 22 Stunden (Schmalband), 14 Stunden (Breitband)
- Standby-Zeit: 75 Stunden
- Batterietyp: Li-Ion, 1100 mAh

Anruf-Features

- PBX Telefonverzeichnis
- Lokales Telefonverzeichnis mit 100 Einträgen
- Gesprächsverlauf mit 50 Einträgen
- Anklopfen, Anruf halten, Telefonkonferenz, Makeln
- Rückruf von Anrufliste, Kurzwahl
- Bis zu 2 Kanäle / Anrufe

Größe und Gewicht

- Ohne Gürtelclip: 127,9 x 48 x 20,43mm (L x B x H)
- Mit Gürtelclip: 127,9 x 53,3 x 25,34 (L x B x H)
- Gewicht: 110g inkl. Batterie

Umgebungsbedingungen

- IP40-Gehäuse
- Betriebstemperatur: 0°C bis 55°C
- Ladezustand: 5°C bis 45°C

Zuverlässigkeit

- Fallhöhe: 2m
- Keypad-Lebenszeit: 200.000 Tastenbetätigungen
- Tastaturabrieb: 50 RCA-Zyklen

Normenkonformität und Zulassungen

- HAC-konform
- Konformität mit den Standards 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 Level 3 criteria B
EN 61000-4-3 Level 3 criteria A
EN 62209-1:2016 / EN 62209-2:210
EN 50360 :2017; EN 50566 :2017
- FCC: Part 15 B; Part 15 D; Part 68
- Sicherheit:
IEC 62368-1: 2014 (second edition)
EN 62368-1: 2014 + A11:2017; NRTL

