

## Telefono DECT Portatile W610D

LINKVIL W610D è un telefono cordless basato sulla tecnologia DECT, sviluppato per l'impiego in scenari di mobilità.

Con Bluetooth 5.0 integrato, W610D si associa facilmente alle basi DECT LINKVIL, garantendo una comunicazione stabile, efficiente e non interferita da altre sorgenti di rete wireless.

Grazie alla batteria ricaricabile da 1900mAh, W610D offre fino a 8 ore in conversazione e 160 ore in standby.

La versatilità di W610D lo rende impiegabile ovunque, come uffici aziendali, centri commerciali, hotel, abitazioni e magazzini, fornendo all'utente una comunicazione mobile di alta qualità.



Batteria capiente



HD Voice



Auto Provision



Tasto PTT

## Caratteristiche

- Schermo a colori 2" 240 x 320 - interfaccia utente elegante ed intuitiva
- HD Voice e Riduzione Rumore
- Clip per cintura robusta ed affidabile
- Vibrazione nelle chiamate entranti
- A prova di caduta da 1.8 metri di altezza
- Connessione auricolari via Bluetooth o jack 3.5 mm
- Un pulsante push-to-talk (PTT) configurabile come tasto di selezione rapida
- Fino a 9 ore di conversazione e 200 ore in standby<sup>1</sup>

<sup>1</sup> I dati sulla batteria provengono da test in laboratorio, le diverse situazioni e/o il firmware in uso potrebbero comportare risultati differenti

# Specifiche

## Generali

- Display a colori da 2 pollici e risoluzione 240\*320
- 4 linee SIP
- Visualizzazione ID chiamante
- Modalità audio telefono, vivavoce e auricolare
- 16 tasti DSS personalizzati
- Voce HD
- Supporto per cintura
- Base di ricarica da scrivania
- Connettore standard USB-C
- Batteria al litio ricaricabile
- Supporto DECT
- Supporto Bluetooth 5.0
- Interfaccia utente multilingua: Inglese, Italiano, Cinese, Francese, Turco, Portoghese, Russo, Spagnolo, Tedesco, Greco, Polacco, Olandese

## Caratteristiche telefono

- Sincronizzazione orario mediante rete
- Rubrica locale (1000 voci)
- Rubrica remota (XML/LDAP, 1000 voci)
- Registro chiamate (600 voci)
- Lista numeri bloccati e consentiti
- Screen saver
- Suoneria personalizzabile e vibrazione
- Retroilluminazione regolabile
- Memo
- Servizio SMS (SIP Message)
- Casella vocale (MWI)
- Blocco menù
- Blocco tastiera
- Regolazione volume

## Caratteristiche di chiamata

- Risposta automatica
- Rifiuto chiamante entranti
- Avviso di chiamata e scambio
- Inoltro chiamate
- Selezione rapida
- Interfono
- Chiamate anonime
- Conferenza a 6 vie
- Restrizione chiamata in uscita
- Chiamata diretta IP
- Configurazione numeri di emergenza
- Visualizzazione del numero chiamante
- Visualizzazione del nome chiamante
- Ricerca contatti (composizione, chiamate in ingresso ed uscita)
- Non disturbare (DND)
- Tasto di chiamata singolo PTT

## Audio

- Codec a banda stretta: G.711a/u, G.729AB, G.723.1, G.726, iLBC
- Codec a banda larga: G.722, Opus
- Acoustic Echo Cancellation (AEC) - (ritardo massimo 96ms)
- Voice Activity Detection (VAD) / Comfort Noise Generation (CNG)  
/ Background Noise Estimation (BNE)
- Packet Loss Concealment
- Cache Adattamento Dinamico Jitter fino a 300ms
- DTMF: In banda, Fuori banda - Relay (RFC2833) / SIP INFO

## Connettività

- DECT, operante sulle seguenti bande di frequenza
  - 1880~1900 (Europe/South Africa): 10 canali (default)
  - 1920~1930 MHz (America): 5 canali
  - 1893~1906 MHz (Japan): 5 canali
  - 1880~1895 MHz (Taiwan, China): 8 canali
  - 1910~1920 MHz (Brazil): 5 canali
  - 1786~1792 MHz (South Korea): 3 canali
  - 1910~1930 MHz (Latin America): 10 canali
  - 1909~1929 MHz (Argentina): 10 canali
- Bluetooth 5.0 integrato

## Gestione energetica

- Promemoria ricarica
- Avviso batteria scarica
- Blocco ricarica in caso di anomalie
- Statistiche in tempo reale

## Protocolli

- DECT
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS

## Caratteristiche fisiche

- Protezione da caduta fino a 1.8m di altezza
- Scocca di plastica
- 1x Base di ricarica
- 1x Supporto per cintura
- 1x Batteria ricaricabile al litio 1900mAh
- Input DC 5V/2A
- Porta di ricarica Type-C
- Jack 3.5mm standard per auricolari e cuffie
- Appoggio a scrivania o cintura
- Temperatura di esercizio 0°C ~ 45°C
- Temperatura di magazzino -20°C ~ 60°C
- Umidità relativa 10~95%
- Dimensione unità 156x53x17.7mm
- Peso unità: 146g
- Certificazione CE/FCC/UKCA/RoHS/SRRC/ERP/DOE/CEC/REACH
- Dimensioni confezione 193x80x89mm
- Imballaggio esterno 343x287x213mm (12 pezzi)

## A proposito di Fanvil

Fanvil Technology Co., Ltd. (Fanvil) è un fornitore globale di soluzioni A&V-IoT (Audio&Video-IoT) con tre centri di R&D a Beijing, Shenzhen, and Suzhou (Cina), e due stabilimenti di produzione a Huizhou and Shangrao (Cina). Fanvil si focalizza da 20 anni nell'innovazione del settore Unified Communication e fornisce al mercato globale telefoni IP e dispositivi di sorveglianza SIP di classe industriale, alimentando settori differenti quali hospitality, trasporti, educazione, sanità, imprese, ecc.

## A proposito di LINKVIL

Come brand di Fanvil, LINKVIL si concentra su prodotti di comunicazione senza fili A&V-IoT.

LINKVIL aiuta ad ottenere la piena connessione di sistemi di comunicazione wireless, costituendo un ecosistema multi-scenario per aiutare e contribuire alla transizione digitale.

## Copyright

Copyright © 2024 Fanvil Technology Co., Ltd.

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa in alcuna forma o modalità, senza il permesso di Fanvil Technology Co., Ltd.

## Altre informazioni

Le specifiche di cui sopra possono variare senza alcun avvertimento preventivo. Le caratteristiche hardware/software/fisiche dipendono dal prodotto finale spedito.

Per ulteriori informazioni visitare [www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

**Fanvil** | **LINKVIL**

Fanvil Technology Co., Ltd.

[www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

10/F Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North

2nd Road, Bao'an District, Shenzhen, China

Copyright © 2024 Fanvil Technology Co., Ltd.

Edizione italiana a cura di **ALLNET.ITALIA**