



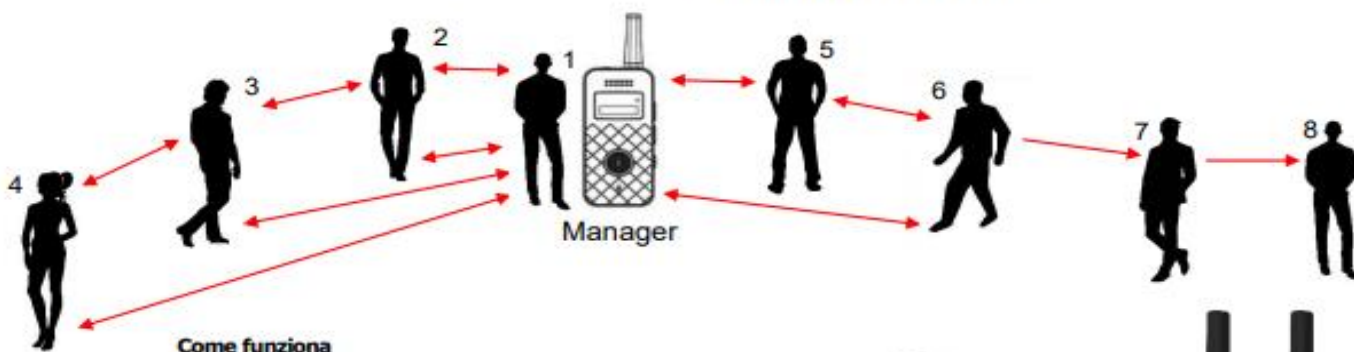
Modello: EZ TOK D6

Comunicazione mobile digitale full duplex

D6, il sistema di interfono wireless full-duplex consente a un massimo di 6 utenti di comunicare contemporaneamente senza alcun pulsante da premere, 100% a mani libere, con e senza auricolari, si possono inoltre creare fino a 10 gruppi diversi ognuno da 6 utenti e oltre. Il sistema di interfono wireless è progettato per parlare simultaneamente in full-duplex proprio come su un normale telefono e soddisfare la comunicazione critica tra gli utenti sul posto di lavoro.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 800 MHz (UE) con meno interferenze di frequenza
- Filtro antirumore per fornire una voce cristallina
- Fino a 6 utenti full duplex
- In ascolto utenti illimitati per partecipare alla comunicazione
- 100% a mani libere. Nessun push to talk richiesto
- Facile da impostare con display OLED
- Design piccolo, compatto e leggero → Perfetto per interfono portatile
- Crittografia avanzata a livello di banca (AES128) per proteggere l'intero sistema in più sicurezza
- Varie applicazioni: **Ristoranti / Bar / Retail / Centri sportivi / Esibizioni dal vivo ed eventi ecc.**



I primi 6 utenti «da 1 a 6» possono avere il full duplex attivo, con una comunicazione sempre attiva bi direzionale, invece gli utenti «7 a 8 e oltre senza limite di utenti» sono in ascolto e possono entrare in comunicazione premendo il tasto PTT «Talk», il prodotto viene programmato per voi prima dell' invio.



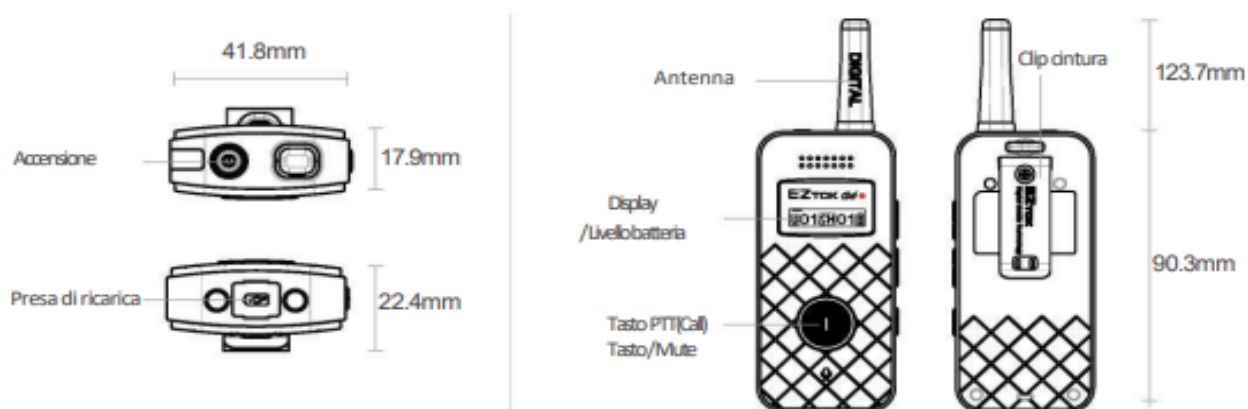
Cuffia H6



EZ ToK D6

Comunicatore Mobile Digitale Wireless D6

<https://www.vlv.it/prodotti/intercom-di-gruppo-per-comunicazioni-contemporanee-ex-tok-ez-d6/>



CONTENUTO DELLA SCATOLA E SPECIFICHE TECNICHE



Accessori



Valigia con base di carica D6 (fino a 6 unità) Auricolare (H5)

Altre cuffie disponibili



H7



H5

Nome modello	D6
Nazione di produzione	Corea
Frequenza	863 MHz ~ 865 MHz (Europa)
Distanza di comunicazione (LOS)	Fino 700m
Durata della batteria	Fino a 10 ore
Batterie	Ricaricabile Li-polymer 3.7V 1250mAh
Potenza di uscita RF	10mW(Europa)
Sensibilità di ricezione	-98dBm
Peso	75g
Dimensioni	Larghezza : 41.8mm / Altezza : 90.35mm (123.75mm c/ Antenna) / Spessore : 17.9mm (21.95mm c/ Clip)
temperatura di esercizio	-10/+50°C
Modulazione	FSK
Tecnologia	TDMA
Certificati	CE approvato