

Comunicazioni
Critiche in ambito
professionale

Entel

Serie DN400

4G LTE Wi-Fi PoC Radio

✳️ Compatibile con MCX (Mission Critical Services)

🛡️ Grado di protezione IP68

📱 Configurazione da basic ad avanzata

👉 Di facile utilizzo



Rete | CIFRATURA
AES 256 DI
SICUREZZA

Cellulare
Nazionale



Serie DN400

4G LTE Wi-Fi PoC Radio

Parte di E-PoC Push-to-Talk su soluzione cellulare (PoC/Wi-Fi) di Entel, le radio DN400 4G LTE Wi-Fi PoC funzionano su reti cellulari nazionali. In combinazione con la semplicità del tradizionale funzionamento PTT le radio DN400 rappresentano un significativo passo avanti in termini di funzionalità e vantaggi per l'utente. Un'app per smartphone, un Radio Gateway e un Dispatcher aggiungono ancora più flessibilità.

Raggio Praticamente Illimitato

Le radio DN400 offrono chiamate PTT istantanee su reti cellulari & Wi-Fi. La sim roaming multi-rete di Entel offre sia il miglior accesso che la miglior copertura.

Configurazione da basic ad avanzata

Le radio DN400 possono essere configurate per semplici operazioni di push-to-talk o per le funzionalità più sofisticate che ci si aspetterebbe da un sistema radio bidirezionale di alto livello.

Niente Limiti

La DN400 consente alla tua forza lavoro di effettuare un numero praticamente illimitato di chiamate simultanee.

Nessuna Licenza, Nessuna Interferenza!

Non è necessaria una licenza radio e, soprattutto, non subirai interferenze di canale da parte di altri utenti radio.

Conveniente

Senza la necessità di costose infrastrutture, le semplici opzioni tariffarie di Entel risultano particolarmente interessanti rispetto ai tradizionali sistemi radio bidirezionali.

Subito Pronta

Le radio DN400 vengono fornite già preconfigurate e pronte all'uso, basta toglierla dalla confezione, ricaricarla e utilizzarla!



Il software E-PoC di Entel è stato ottimizzato in collaborazione con TASSTA GmbH



Presa per Accessori Robusta

Batteria a lunga durata

GPS & Bluetooth



Livello di protezione IP68

OLED ad Alto Contrasto

Caricatore da tavolo di serie



Aggiornamenti Istantanei

Le radio DN400 vengono aggiornate e programmate via etere (OTA), istantaneamente, non importa dove vi troviate.

Scalabile

Le opzioni tariffarie semplici e flessibili di Entel possono essere adattate alle esigenze della tua azienda. Non ci sono costi di infrastruttura anticipati o di noleggio del sito/linea, IP Link o costi di licenza di cui preoccuparsi.

Comunicazioni Multiplatforma

Le radio DN400 fanno parte di una soluzione in grado di unificare le comunicazioni mobili. Altri prodotti della gamma includono un'app PC Dispatcher, un'app per smartphone e un gateway radio (che permette la connessione con sistemi radio esistenti), tutti possono parlare insieme premendo un solo pulsante.

Comunicazioni Sicure & Resilienti

Il servizio proposto da Entel utilizza una crittografia AES-256 per garantire il massimo livello di privacy e sicurezza dei dati. I server Entel sono ospitati a livello locale, ad esempio il server Europeo di Entel è ospitato in un data center UK Tier III+ con diversi server di backup remoti.



Funzioni di Emergenza

Come standard, la Serie DN400 supporta il pulsante di Emergenza, Lone-Worker e Man-Down con trasmissione automatica della posizione GPS della radio.



Manutenzione Completa

Oltre alla garanzia standard di 2 anni, il servizio opzionale di manutenzione completa di 3/5 anni di Entel copre anche danni accidentali.

Controllo della Presenza

Se necessario, le radio DN400 possono essere configurate per indicare quali utenti sono online.

Ultracompatta e Chiara!

Le radio DN400 sono le radio LTE di grado commerciale più robuste e compatte disponibili al giorno d'oggi. Nonostante le dimensioni compatte, producono livelli di volume e chiarezza audio eccezionali che superano le radio del doppio della grandezza.

Accessori

È disponibile una gamma completa di accessori Entel di alta qualità che va dagli auricolari nascosti a quelli a conduzione ossea fino alle opzioni Bluetooth.

La più Bassa Latenza nelle Chiamate

Tutte le Radio, le app, i server e le SIM di Entel sono state ottimizzate per offrire dei tempi di latenza delle chiamate equivalenti a quelle dei sistemi radio DMR.

Rapido Utilizzo

Le radio DN400 possono essere implementate ovunque nel giro di poche ore. Perfette per applicazioni come manutenzione di autostrade, eventi e logistica ecc.

Caratteristiche Principali

- ✓ Compatta, robusta
- ✓ Sommergibile IP68
- ✓ Eccellente durata della batteria
- ✓ 3 Watt di audio, il più chiaro della classe
- ✓ GPS e Bluetooth Integrati
- ✓ Crittografia AES256 di serie
- ✓ Programmazione e aggiornamenti OTA
- ✓ Raggio di azione praticamente illimitato
- ✓ Chiamate simultanee praticamente illimitate
- ✓ Display OLED ad alto contrasto bianco su nero
- ✓ Niente costi onerosi di licenza o infrastrutturali
- ✓ Subito pronta all'uso

Specifiche Tecniche

Frequenze, Norme e Omologazioni	
Bande di frequenza	DN495 EMEA, Corea, Thailandia, India LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20 LTE TDD: B38/B40 WCDMA: B1/B5/B8 GSM: 850/900/1800/1900MHz 2.4G/5.8G 802.11 a/b/g/n* Altre varianti di banda disponibili a richiesta
Wi-Fi	2.4GHz / 5.8GHz 802.11 a/b/g/n*
Bluetooth	BT2.1+EDR/3.0/4.1LE
Posizionamento satellitare	GPS/GLONASS/BeiDou (BDS)
Protezione da polvere & liquidi	IP68 (Completamente sommersibile a 2 metri per 4 ore)
Urti & Vibrazioni Test di caduta Test di imballaggio	MIL-STD-810 C/D/E/F/G
Crittografia	AES256
ESD	IEC 61000-4-2
Omologazioni	Vedere: www.entel.co.uk/red

* Variante 5.8GHz su richiesta

** Con GPS & Bluetooth disattivati

Generale	
Capacità canale	Virtualmente illimitata
Elenco contatti	>1000
Dimensioni	97mm x 59.5mm x 33mm (con batteria CNB420E) 97mm x 59.5mm x 37mm (con batteria CNB450E)
Peso	243g (con batteria CNB420E) 267g (con batteria CNB450E)
Batteria, Capacità/Chimica/ Durata (5/5/90)	CNB420E - 1350 mAh - Li-Ion - 11 ore** CNB450E - 2000mAh - Li-Ion - 17 ore**
Slot per scheda SIM	Nano (4FF) La SIM di Entel è interna alla radio
Uscita audio	RMS da 3 watt (altoparlante interno ed esterno)
Microfono	Annullamento dell'eco e riduzione del rumore
Temperatura di funzionamento	Da -20 a +60° C
Temperatura di conservazione	Da -30 a +75° C



Accessori

La confezione fornita include: pacco batterie agli ioni di litio, caricabatterie a ricarica rapida, clip da cintura, antenna ad alta efficienza e guida utente rapida.



CSBHX

Caricatore a sei postazioni



EA12/DX

Auricolare con microfono



EA15/DX

Auricolare nascosto con microfono

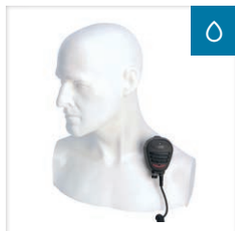


CHP450HS/DX*

Cuffia sommersibile per elmetto con PTT

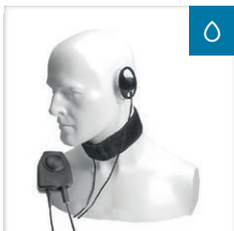


CHP450D/DX* Cuffie sommersibili a bardatura temporale con PTT



CMP/DX

Microfono speaker sommersibile ad alta resistenza



CXR16/DX*

Laringofono con PTT sommersibile



CXE19/DX

Microfono craniale sommersibile



I prodotti sommersibili sono rappresentati con una goccia d'acqua.

Per la gamma completa di accessori, visitate il nostro sito Web. Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

* Sommersibile - solo PTT

V2.0 Tutti i diritti riservati. Copyright Entel UK Ltd.

Contatti

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, vi preghiamo di contattarci:

Entel UK, 320 Centennial Avenue Centennial Park, Elstree, Borehamwood, Hertfordshire WD6 3TJ, Regno Unito

+44 (0)20 8236 0032

✉ info@entel.co.uk

🌐 entel.co.uk