

# RADIO BIDIREZIONALE MOTOROLA CLP446 SENZA LICENZA

## PER STARE SEMPRE CONNESSI. IN STILE!

Per effettuare l'accettazione degli ospiti o verificare le giacenze delle merci a magazzino, si punta a dispositivi discreti ma durevoli in grado di tenere tutto il personale sempre connesso senza intralci per il lavoro. La radio a clip di Motorola Solutions CLP446 senza licenza offre tutto questo e molto altro, in un formato ridotto. Con un design leggero, un pulsante PTT semplice da utilizzare, un audio cristallino e comodi auricolari. Ora i diversi reparti possono comunicare fra loro istantaneamente e rispondere con rapidità e soddisfare così le richieste dei clienti.

### VANTAGGI CHIAVE

#### SEMPLICE E DI STILE

Dalla cucina al magazzino, la nostra radio CLP446 compatta unisce eccezionali prestazioni a comodità ed eleganza. È piccola, leggera e semplice da utilizzare, con pulsante PTT di grandi dimensioni facilmente accessibile. L'antenna integrata, fa sì che non vi siano parti sporgenti montate esternamente che possano ingombrare intralciare. La radio è inoltre dotata di un indicatore di status intelligente che cambia colore a indicare il canale, trasmissione, ricezione, scansione e segnalare lo stato della batteria.

#### AUDIO FORTE E CHIARO

La radio bidirezionale CLP446 rende agevoli le comunicazioni nei luoghi rumorosi, che si tratti di un ristorante affollato, un albergo o un negozio e con una vasta scelta di comodi auricolari, per niente appariscenti, si può essere certi che le conversazioni saranno davvero private e discrete.

#### DUREVOLE, GIORNO DOPO GIORNO

Con un design innovativo e duraturo, creato appositamente per i negozi, l'ospitalità e la ristorazione, la CLP446 è in grado di sopportare anche le giornate più impegnative e gli utilizzi più pesanti. Il rivestimento resistente in policarbonato della CLP446 è dotato di proprietà antimicrobiche\* integrate, che inibiscono la crescita di batteri e muffa sulle superfici della radio. La CLP446 è alimentata da una batteria agli ioni di litio che offre fino a 14 ore di conversazione, rendendo **it** lo strumento di comunicazione ideale per i turni di lavoro più lunghi.

#### UNICA E PERSONALIZZATA

La CLP446 offre una notevole versatilità per il personale e l'attività. Si può indossare con un supporto magnetico o una cintura a complemento del guardaroba o dell'uniforme e si possono personalizzare le impostazioni della radio con il Software di personalizzazione CPS (Customer Programming Software) di Motorola Solutions per adattare le sue prestazioni alle propri esigenze.



**SPECIFICHE GENERALI**

	<b>CLP446</b>
Banda di frequenza	PMR446
Portata	7,400 m <sup>2</sup> (80,000 sq ft) / 6 piani **
Capacità dei canali	8
Larghezza di banda (canale)	12,5 kHz
Codici PL	39 std + 6 pers.
Codici DPL	84 std + 84 invertiti + 6 pers.
Durata media della batteria a 5/5/90 Con batteria Li-Ion standard BT60 1130 mAh	9 (wired) / 8 (Bluetooth)
Durata media della batteria a 5/5/90 Con batteria Li-Ion ad alta capacità BT90 1800 mAh	14 (wired) / 12 (Bluetooth)
Dimensioni radio (A x L x P): Radio con batteria Li-Ion standard BT60	88 x 50 x 19 mm 3.5 x 2.0 x 0.75 inches
Dimensioni radio (A x L x P): Radio con batteria Li-Ion ad alta capacità BT90	88 x 50 x 24 mm 3.5 x 2.0 x 0.96 inches
Peso: Radio con batteria Li-Ion standard BT60	68g (2,38 oz)
Peso: Radio con batteria Li-Ion ad alta capacità BT90	85g (3,0 oz)

**TRASMETTITORE**

ORE RF in uscita	0,5 Watt
Stabilità in frequenza	< 2,5 ppm
Spurie e armoniche	< -45 dBc
Ronzio e rumorosità in FM: a 12,5 kHz senza compansione	-40 dB
Limite di modulazione: a 12,5 kHz	± 2.5kHz
Potenza canale adiacente	60dBc
Emissioni spurie radiate a 12,5 kHz	< -20dBm
Risposta in audiofrequenza (0,3 – 3,0 kHz)	Fra +1 e -3 dB
Distorsione audio	< 2%

**RECEVITORE**

Sensibilità (12 dB SINAD)	-122 dBm (0,18 uV)
Selettività canale adiacente: a 12,5 kHz	60 dB
Reiezione intermodulazione	60dB
Reiezione risposta spuria (blocco 1 Mhz)	80dB
Distorsione audio	< 5%
Ronzio e rumorosità CSQ a 12.5kHz	-50dB
Ronzio e rumorosità PL a 12,5 kHz	-50dB
Ronzio e rumorosità DPL a 12,5 kHz	-45dB
Emissioni spurie radiate (< 1 GHz)	< -54 dBm
Emissioni spurie radiate (> 1 GHz)	< -52 dBm
Uscita audio a <5% di distorsione	0,5 W a 8 ohm

**STANDARD MILITARI**

STANDARD	MIL STD 810 C	MIL STD 810 D	MIL STD 810 E	MIL STD 810 F	MIL STD 810 G
Bassa pressione	500.1 / Procedura 1	500.2 / Procedura 2	500.3 / Procedura 2	500.4 / Procedura 1	500.5 / Procedura 1
Alta temperatura	501.1 / Procedura 1, 2	501.2 / Procedura 1, 2	501.3 / Procedura 1, 2	501.4 / Procedura 1, 2	501.5 / Procedura 1, 2
Bassa temperatura	502.1 / Procedura 1	502.2 / Procedura 1, 2	502.3 / Procedura 1, 2	502.4 / Procedura 1, 2	502.5 / Procedura 1, 2
Shock termico	503.1 / Procedura 1	503.2 / Procedura 1	503.3 / Procedura 1	503.4 / Procedura 1	503.5 / Procedura 1
Radiazione solare	505.1 / Procedura 1	505.2 / Procedura 1	505.3 / Procedura 1	505.4 / Procedura 1	505.5 / Procedura 1
Vibrazione	514.2 / Procedura 8, 10	514.3 / Procedura 1	514.4 / Procedura 1	514.5 / Procedura 1	514.6 / Procedura 1
Urto	516.2 / Procedura 1, 2, 5	516.3 / Procedura 1, 4	516.4 / Procedura 1, 4	516.5 / Procedura 1	516.6 / Procedura 1

**SPECIFICHE AMBIENTALI**

Temperatura di esercizio	Fra -30°C e +60°C (radio)
Urti e vibrazioni	Il rivestimento in policarbonato supera requisiti EIA 603
Polvere e umidità	Soddisfa requisiti EIA 603

\*Le proprietà anti-microbiche non proteggono gli utilizzatori e le altre persone da batteri, virus, germi o altri organismi patogeni.

Pulire sempre con cura il prodotto prima e dopo ciascun utilizzo. Non si applica agli accessori.

\*\*La portata ottenuta varia a seconda del campo e delle condizioni locali.

**CARATTERISTICHE**

- Design compatto e slanciato
- Non necessita di licenza e di pagamento di frequenze
- Potenza di trasmissione 0.5W
- 8 canali con codici personalizzabili
- Comodità di accesso grande pulsante PTT a trama ruvida, posizionato al centro
- Luce di stato intelligente indica il canale attivo, la trasmissione e ricezione, la scansione e lo stato della batteria
- Sistema menu vocale
- Modalità monitoraggio/scansione
- Hands-free VOX
- Porta per accessori a un solo spinotto a incastro
- Protezione anti-microbica\*
- Durata della batteria fino a 14 ore
- Gamma completa di accessori opzionali
- Compatibile con accessori bluetooth®

Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web: [www.motorolasolutions.com/clp446](http://www.motorolasolutions.com/clp446)

Distribuzione:

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC e sono utilizzati su licenza. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari. Le specifiche sono soggette a variazione senza preavviso. Tutte le specifiche mostrate sono tipiche. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati.



Sinora Srl  
Via Carpegna, 9 47837 Riccione RN  
Riccione, Italia 47838  
[www.sinora.it](http://www.sinora.it)  
[marketing@sinora.it](mailto:marketing@sinora.it)