

MOTOTRBO™ SL SERIES



RADIO PORTATILE BIDIREZIONALE DIGITALE

QUANDO LA FUNZIONALITÀ INCONTRA LO STILE





IL DIGITALE NON È MAI STATO PIÙ BELLO

Dal banco di ricevimento al Centro Congressi, la Serie SL MOTOTRBO™ vi tiene istantaneamente connessi e vi dà il controllo con una radio incredibilmente elegante e leggera, il massimo per una comunicazione discreta.

Versatile e potente, la nostra rivoluzionaria portatile MOTOTRBO coniuga il meglio della funzionalità delle radio ricetrasmittenti con l'ultima tecnologia digitale. Le radio Serie SL offrono integrazione voce e dati e caratteristiche migliorate semplici da utilizzare, come il Bluetooth® integrato, modalità segreta, allerta con vibrazione e Audio intelligente. Realizzata in SFF (fattore di forma ridotto) sofisticato, non ha niente a che vedere con le altre radio che possiate aver utilizzato.

Solo la Serie SL amplifica il vostro aspetto professionale, consentendovi di tornare in controllo della vostra produttività e riaffermare la vostra immagine come mai prima d'ora.

LA DISCREZIONE NON È MAI STATA COSÌ ELEGANTE

La radio portatile Serie SL è interamente pensata per offrire discrezione e potenziare la professionalità, con le sue forme incredibilmente slanciate – per conferire al personale un aspetto sempre professionale – e le sue dimensioni eccezionalmente ridotte. Basta tenerla in mano per sentire quanto è leggera: meno della metà del peso di una radio standard.

È così agevole da trasportare, comoda da indossare ed elegante nelle forme, che si adatta bene anche al più esclusivo abbigliamento.

Anche gli accessori sono realizzati per completare il design slanciato e compatto delle portatili della Serie SL. Il Bluetooth® wireless e gli auricolari compatti a un solo filo migliorano la discrezione delle comunicazioni discrete e la soddisfazione del cliente.

AUDIO OLTRE LE ASPETTATIVE

Quando si tratta di eccezionale chiarezza d'audio, la qualità del digitale non ha rivali. Con le portatili della Serie SL, si possono avere qualità digitale e in più caratteristiche uniche per consentire ai dipendenti di sentire e parlare con chiarezza, ovunque si trovino a lavorare.

Con la funzione Audio intelligente, il volume della radio si regola automaticamente per compensare il rumore di sottofondo, così che i responsabili non perderanno più una chiamata dai reparti di produzione e non disturberanno gli altri al loro ritorno in ufficio. I filtri di soppressione del rumore di sottofondo della radio eliminano il frastuono esterno, durante affollati congressi e nei frenetici ambienti di un aeroporto. E l'audio Bluetooth®, incorporato direttamente nella radio, offre comunicazioni voce wireless con eccezionale chiarezza e discrezione.

SOLUZIONI DATI INTEGRATE

Che gli addetti al ricevimento stiano servendo un ospite o il pianificatore di eventi stia ultimando i preparativi per un evento speciale, condividere le informazioni in maniera istantanea è fondamentale. La Serie SL offre messaggistica di testo e dati Bluetooth® integrati nella radio in modo che i gruppi di lavoro possano condividere le informazioni in tempo reale, risparmiando ore preziose e consentendo l'assunzione di decisioni migliori.

In più il personale potrà leggere le commesse e i messaggi di testo rapidamente e chiaramente sull'ampio display a colori ad alta risoluzione.

Date un'occhiata alla avanzata gestione delle commesse nella Serie SL e toccatene con mano l'efficienza. Abbiamo eliminato diversi passaggi per la lettura delle commesse e il display a cinque righe consente di leggere i dati con un solo sguardo, risparmiando tempo ed eliminando la necessità di dover scorrere lo schermo.

E il Programma di sviluppo applicazioni (Application Developer Program) di Motorola offre applicazioni dati personalizzate su misura per le vostre operazioni. Con il più ampio programma di sviluppo del settore, le applicazioni dati vi consentiranno di raggiungere gli obiettivi, grazie al gateway di posta elettronica, all'integrazione con i sistemi telefonici e molto altro.

QUANDO LA SEGRETEZZA È IMPORTANTE

Impostate la radio Serie SL in modalità segreta e lo schermo si oscura, schermando il display, le spie LED e i toni acustici, per il massimo della discrezione. Gli addetti alla sicurezza, e solo loro, potranno sentire chiaramente usando i nostri discreti accessori audio. Questi accessori, un auricolare girevole o per sorveglianza con tubicino semi-trasparente, sono così piccoli, eleganti e potenti, che il personale può conversare in maniera privata e agevole ovunque si trovi. Per maggiore discrezione, si può utilizzare la funzione di allerta con vibrazione per mettere la radio in modalità vibrazione così da non disturbare o interrompere gli ospiti.

ECCEZIONALMENTE INTUITIVA

Il display a colori ad alta risoluzione della radio portatile Serie SL rileva automaticamente la luce dell'ambiente e regola la retro-illuminazione di conseguenza, per una visibilità ottimale in tutte le condizioni. La radio dispone inoltre di una tastiera completa e un pulsante programmabile migliorato che gestisce fino a nove funzioni di uso frequente. Basta premere un pulsante per accedere a tutti i contatti della rubrica o verificare lo stato di lavorazione di una commessa.

L'annuncio vocale personalizzabile offre conferma acustica per consentire all'utilizzatore di ricevere notifica di variazione canale e zona o dello stato del pulsante programmabile senza dover consultare il display della radio.

PROGRAMMA DI SVILUPPO APPLICAZIONI DI MOTOROLA: REALIZZATO PER LA VOSTRA AZIENDA

Potente e flessibile, MOTOTRBO è uno strumento di comunicazione aziendale fondamentale in grado di adattarsi alla vostra forza lavoro, ai vostri clienti e alle vostre operazioni.

Con il più vasto Programma di sviluppo applicazioni del settore, MOTOTRBO offre un'ampia gamma di applicazioni dati per espandere le comunicazioni oltre la voce. Inoltre, potrete lavorare direttamente con sviluppatori terzi o con i vostri tecnici informatici per creare applicazioni personalizzate studiate per le vostre esigenze uniche.



PROFESSIONAL RADIO



MAKING SOLUTIONS WORK FOR YOU

PER UNA GESTIONE OTTIMALE DEL LAVORO CI SONO LE APPLICAZIONI AZIENDALI:



Sistema di gestione delle richieste di intervento e loro lavorazione per una più rapida risposta al cliente



Bluetooth® integrato per la condivisione di dati in modalità wireless e istantanea fra dispositivi



Console di dispaccio per comunicazioni centralizzate



Gateway di posta per accedere alle e-mail direttamente dalla radio



Monitoraggio di rete per massimizzare l'utilizzo del sistema



Applicazioni uomo a terra per consentire alla radio di richiedere aiuto quando l'operatore non può farlo



Telefonia per la comunicazione fra radio e telefonia fissa e mobile



Messaggistica di testo per comunicazioni rapide e discrete

CAPACITÀ E COPERTURA ESPANSE

Il vostro personale è in continuo spostamento, all'interno degli edifici e fra una proprietà e l'altra. È per questo che vi servono le prestazioni a lungo raggio di MOTOTRBO.

La soluzione di connessione multi-sito (IP Site Connect) migliora drasticamente l'assistenza clienti e la produttività servendosi di internet per estendere la copertura e creare una ampia rete di comunicazione, potenziare la copertura single site o collegare luoghi geograficamente lontani. Capacity Plus offre un sistema trunking single site, espandendo la capacità a oltre 1.000 operatori. Combinando i vantaggi di entrambe le soluzioni, Linked Capacity Plus è una soluzione di trunking multi-sito entry-level che espande la capacità ed estende la copertura in modo da consentire a squadre di lavoro molto numerose di rimanere connesse in una zona ad ampia estensione. Così, che ricerchiate copertura espansa in un unico sito o fra più siti, le soluzioni MOTOTRBO possono essere scalate per rispondere alle vostre esigenze di comunicazione voce e dati.

CONSIDEREVOLMENTE AFFIDABILE

MOTOTRBO soddisfa le specifiche più rigorose, fra cui l'IP54 per la protezione da polvere e acqua e la norma militare statunitense 810 C, D, E, F e G. Per maggiore tranquillità, è persino fornita con una garanzia del produttore a due anni¹.



ASSISTENZA E SUPPORTO COMPLETI

Non importa di quale tipo di assistenza la vostra azienda abbia bisogno, noi abbiamo un servizio in grado di prendersene cura. Siamo in grado di fornire assistenza in ogni fase del ciclo di vita delle soluzioni, dalla pianificazione iniziale fino all'integrazione delle soluzioni e supporto continuo.

La gestione delle riparazioni in-house e la manutenzione delle vostre radio richiede un gruppo di tecnici dedicati e un investimento continuo in apparecchi diagnostici, strumenti di riparazione e formazione tecnica per restare al passo con l'ultima tecnologia.

Noi abbiamo fatto questo investimento per voi, per consentirvi di avere le vostre radio sempre in condizioni di funzionamento ottimale, in maniera semplice e conveniente. Grazie a Service from the Start con copertura completa², potrete proteggere le vostre radio MOTOTRBO SL da danni accidentali, normale usura e altri guasti.

Questa offerta speciale prevede tempi di risoluzione rapidi, supporto telefonico con un tecnico e accesso agli ultimi rilasci di software³; il tutto supportato dall'infrastruttura di assistenza globale di Motorola, con tecnici altamente qualificati e centri di riparazione certificati. Riceverete supporto tecnico e copertura dei costi di riparazione pluriennale che eliminerà costi di riparazione "inaspettati" e garantirà una protezione dell'investimento, riducendo così il costo totale di proprietà.

Migliore tranquillità

Nonostante il design robusto della Serie SL, sappiamo che gli incidenti possono sempre succedere. Oltre alla normale usura, Service from the Start include una copertura completa per proteggervi dalla rottura accidentale dei dispositivi e offrirvi una tranquillità in più. Non importa quale sia la parte che subisce danni, da un display rotto all'involucro incrinato ad altri componenti interni ed esterni, la riparazione è coperta.

PREPARATEVI AL FUTURO UTILIZZANDO LO STANDARD GIUSTO

MOTOTRBO soddisfa lo standard di riferimento internazionale ETSI (dell'Istituto Europeo per gli Standard nelle Comunicazioni) DMR (Digital Mobile Radio) Tier 2 per utenti professionali di radio ricetrasmittenti.

Lo standard DMR è ampiamente supportato dai principali produttori di apparecchiature per comunicazioni radio ricetrasmittenti ed è la tecnologia per radio digitali con il maggior numero di implementazioni per l'utenza professionale nel mondo. Questo standard aperto garantisce la sostenibilità a lungo termine e sviluppa una comunità di produttori che costruiscono apparecchiature interoperabili, in grado di competere in termini di funzionalità, benefici e prezzo.



"Significa molto avere una radio che può offrire questo tipo di servizio perché, in ultima analisi, voglio essere soddisfatto sapendo di aver dato ai nostri ospiti e residenti un servizio a cinque stelle".

- Max Jenue-Gens
Addetto alla sicurezza, Acqualina Resort and Spa on the Beach, Miami

LE FUNZIONI

1. Doppio altoparlante interno per un audio di qualità forte e chiaro
2. Spia LED a tre colori, per una segnalazione chiara e visibile delle chiamate, scansioni, roaming e monitoraggio
3. Pulsante PTT con bordi in rilievo per offrire comodità e semplicità di accesso
4. Disco di navigazione a 4 direzioni per scorrere in maniera semplice menu e canali (supporta fino a 1.000 canali)
5. Pulsanti di controllo volume semplici da raggiungere
6. 2 pulsanti programmabili per accedere rapidamente alle funzioni utilizzate più di frequente; possibilità di programmare fino a 9 funzioni preferite in un unico pulsante programmabile
7. Pulsante d'emergenza laterale programmabile
8. Porta per connettore audio, per supportare accessori audio con filo discreti (disponibile anche audio Bluetooth® wireless)
9. Fotosensore incorporato che regola intuitivamente la retroilluminazione dello schermo per ottimizzare la visibilità in tutte le condizioni. Una speciale "modalità giorno/notte" modifica lo schermo e illumina le icone per renderle chiare e leggibili in diverse condizioni di luce
10. Grande display a colori ad alta definizione a 5 righe, che offre chiarezza ottimale e alta risoluzione
11. Sistema Audio intelligente, regola automaticamente il volume della radio in base al livello di rumore ambientale
12. Antenna dal design innovativo, che ottimizza la portata

FUNZIONI EXTRA

- Radio digitale DMR 2 W
- Pesa meno della metà di una radio bidirezionale standard
- Funziona nella banda di frequenza UHF 403-470 MHz
- Comunicazioni discrete; impostazione modalità segreta e allerta con vibrazione per una maggiore sicurezza e privacy
- Annunci vocali personalizzabili, per offrire una conferma acustica delle variazioni di canale o zona o dello stato del pulsante programmabile, senza dover consultare il display della radio
- Invio rapido di messaggi di testo, compresi messaggi personalizzabili e pre-impostati
- Funzione avanzata di gestione delle richieste d'intervento e della loro lavorazione per semplificare l'uso e migliorare il tempo di risposta

CONFEZIONE STANDARD

- Radio portatile con display a colori a 5 righe
- Custodia per il trasporto
- Batteria compatta agli ioni di litio
- Coperchio della batteria
- Caricabatteria a spina
- Garanzia standard 2 anni¹

"La Serie SL di Motorola è fantastica. È davvero leggera e così semplice da usare".

- Ruby Mountain
Reception, Claridge's Hotel, Londra

Il successo nella vostra attività si fonda su accorgimenti di base: attenzione ai dettagli, eccezionale servizio di assistenza e rapida risposta alle esigenze dei clienti. Gli accessori della Serie SL migliorano la vostra capacità di servire i clienti in maniera efficiente, con funzioni innovative come il Bluetooth® integrato e l'Audio intelligente, per ridarvi il controllo della vostra produttività e della vostra immagine. È per questo che è fondamentale scegliere gli unici accessori certificati per offrire le migliori prestazioni con le radio MOTOTRBO.

MIGLIORATE LA MOBILITÀ CON IL BLUETOOTH INTEGRATO

Che il personale dell'albergo sia impegnato a rispondere alle richieste di un ospite o gli addetti alla sicurezza stiano sorvegliando un evento speciale, condividere informazioni in maniera istantanea, semplice e uniforme è essenziale per la vostra azienda. Per questo abbiamo integrato l'audio Bluetooth® nelle nostre radio MOTOTRBO per rendere le comunicazioni ancora più comode. Il nostro esclusivo auricolare wireless Operations Critical è in grado di lavorare anche in ambienti rumorosi, mentre un pulsante PTT wireless opzionale si collega a qualsiasi auricolare per offrire comunicazioni ancora più discrete. Basta mettere il PTT in tasca o fissarlo al risvolto della giacca per connettersi istantaneamente.

DALLA CONFUSIONE AL SILENZIO

Le nostre radio della Serie SL offrono una funzione brillante: l'Audio intelligente, che regola il volume della radio per adattarlo al livello di rumorosità dell'ambiente. L'Audio intelligente funziona con accessori audio selezionati, dando al personale una flessibilità comunicativa ancora maggiore.

È sufficiente collegare un accessorio della Serie SL e la funzione Audio intelligente regola automaticamente il volume della radio filtrando il rumore di sottofondo e migliorando drasticamente la chiarezza dell'audio. Ora i vostri dipendenti non perderanno più una chiamata durante un affollato banchetto né disturberanno più gli ospiti spostandosi in un corridoio silenzioso.

COMODITÀ E RISERVATEZZA NELLE CONVERSAZIONI

Il nostro auricolare girevole a filo e l'auricolare per la sorveglianza sono piccoli, eleganti e potenti, e consentono ai vostri dipendenti di comunicare in maniera semplice ovunque si trovino.

Il filo a spirale trasparente e il boccio di gomma dell'auricolare per la sorveglianza offrono una maggiore discrezione per il personale addetto alla sicurezza. L'auricolare snodato flessibile è comodo da indossare anche per turni di lavoro lunghi. Entrambi gli auricolari sono dotati di un microfono in linea e PTT, per rendere le comunicazioni più semplici e discrete.

Aggiungendo gli accessori per il trasporto, come una custodia con supporto girevole o un cinturino leggero per il polso, si possono avere flessibilità e comfort in grado di soddisfare anche i più impegnati dei dipendenti.

SOTTILE È MEGLIO: DALLE BATTERIE AI CARICATORI

Dalle batterie delle dimensioni di quelle di un cellulare standard al caricatore micro-USB, abbiamo realizzato i nostri accessori della Serie SL avendo come priorità principali la portabilità, la professionalità e la comodità. Entrambe le batterie standard e ad alta capacità sono così fini e leggere che è facile portarne con sé qualcuna di ricambio.

Il nostro esclusivo caricabatteria multiplo coniuga elevata potenza e immagine e consente di ricaricare fino a sei radio o batterie simultaneamente. Questo caricatore è al tempo stesso funzionale e slanciato nelle forme.



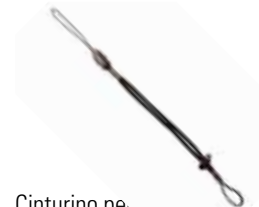
Custodia per il trasporto



Caricatore multiplo



Auricolare a perno snodabile



Cinturino per il polso



Auricolare wireless Operations Critical

“Quando ho visto per la prima volta la Serie SL di MOTOTRBO, ho pensato che fosse un telefono cellulare, non una radio ricetrasmittente. Ha tutte le funzioni di una radio bidirezionale, ma con un aspetto professionale e discreto che si adatta in maniera perfetta a tutte le nostre uniformi”.

- Juan Velez

Direttore del Reparto Informatico, Acqualina Resort and Spa on the Beach, Miami

SPECIFICHE SERIE SL

| SPECIFICHE GENERALI | | |
|--|--|--------------------------|
| SL4000/SL4010 | | |
| Capacità canali | 1000 | |
| Frequenza | 403 - 470 MHz | |
| Radio con batteria Li-ion (1400 mAh) BT70 | Altezza (A) x Larghezza (L) x Spessore (S) | 121 mm x 55 mm x 17,4 mm |
| | Peso | 153 g |
| Radio con batteria Li-ion (1800 mAh) BT90 | Altezza (A) x Larghezza (L) x Spessore (S) | 121 x 55 x 19,8 mm |
| | Peso | 165 g |
| Alimentazione | 3,7 V (nominale) | |
| Durata media della batteria a ciclo operativo 5/5/90 con funzione di risparmio energetico abilitata ⁴ | | |
| Batteria Li-ion (1400 mAh) BT70 | 8,5 ore | |
| Batteria Li-ion (1800 mAh) BT90 | 11,5 ore | |

| RICEVITORE | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Frequenze | 403 - 470 MHz |
| Canalizzazione | 12,5 kHz |
| Stabilità in frequenza | ±1,5ppm |
| Sensibilità digitale | 5% BER : 0,3 uV |
| Audio nominale | 0,5 W |
| Emissione spuria condotta (TIA603D) | -57dBm |

| TRASMITTENTE | |
|--|---|
| Frequenze | 403 - 470 MHz |
| Canalizzazione | 12,5 kHz |
| Stabilità in frequenza | ±1,5ppm |
| Potenza bassa in uscita | 2 W |
| Modulazione digitale 4FSK | Dati 12,5 kHz: 7K60F1D e 7K60FXD |
| | Voce 12,5 kHz: 7K60F1E e 7K60FXE |
| | Combinazione di voce e dati 12,5 kHz: 7K60F1W |
| Emissione condotta/irradiata (TIA603D) | -36 dBm < 1 GHz / -30 dBm > 1 GHz |
| Tipo Vocoder digitale | AMBE+2™ |
| Protocollo digitale | ETSI TS 102 361 -1,-2,-3 |

| SPECIFICHE AMBIENTALI | |
|-------------------------------|--|
| Temperatura d'esercizio | Fra -10° C e +60° C |
| Temperatura di stoccaggio | Fra -30° C e +70° C ⁵ |
| Shock termico | A norma MIL-STD |
| Umidità | 8 ore assorbimento a +50° C e 95% UR |
| ESD | IEC 61000-4-2 |
| Protezione da acqua e polvere | IP54 |
| Nebbia salina | 8 ore di esposizione a 5% di soluzione salina (cloruro di sodio) a 35° C, 16 ore di permanenza |

| BLUETOOTH | |
|------------------------|---|
| Versione | Supporta Bluetooth® 2.1 + Specifiche EDR |
| Profili supportati | Profilo Bluetooth HSP (Headset Profile), Profilo SPP (Serial Port Profile), PTT Motorola rapido |
| Dispositivi supportati | La radio supporta: 1 accessorio audio Bluetooth e 1 dispositivo dati Bluetooth simultaneamente |
| Portata | Classe 2, 10 metri |

| STANDARD MILITARI | MIL-STD- 810C | | MIL-STD- 810D | | MIL-STD- 810E | | MIL-STD- 810F | | MIL-STD- 810G | | |
|---------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|-------------------|--------|-------------|
| | NORMA MIL APPLICABILE | METODO | PROCEDURE | METODO | PROCEDURE | METODO | PROCEDURE | METODO | PROCEDURE | METODO | PROCEDURE |
| Bassa pressione | 500.1 | I | | 500.2 | II | | | 500.4 | II | 500.5 | II |
| Alta temperatura | 501.1 | I | | 501.2 | I/A1, II/A1 | | | 501.4 | I/Caldo, II/Caldo | 501.5 | I/A1, II/A1 |
| Bassa temperatura | - | - | | 502.2 | I/C1, II/C1 | | | 502.4 | I/C1, II/C1 | 502.5 | I/C1, II/C1 |
| Variazione di temperatura | - | - | | 503.2 | I/A1/C1 | | | 503.4 | I | 503.5 | I/C |
| Radiazione solare | 505.1 | II | | 505.2 | I | | | 505.4 | I | 505.5 | I/A1 |
| Pioggia | 506.1 | I | | 506.2 | I | | | 506.4 | I | 506.5 | I |
| Polvere | 510.1 | I | | 510.2 | I | | | 510.4 | I | 510.5 | I |
| Vibrazione | 514.2 | VIII/F, Curva W | | 514.3 | I/10, II/3 | | | 514.5 | I/24 | 514.6 | I/24 |
| Urto | 516.2 | II | | 516.3 | IV | | | 516.5 | IV | 516.6 | IV, VI |

¹ La garanzia di batteria e accessori è di dodici mesi

² La disponibilità della copertura Service from the Start può variare da paese a paese

³ Il rilascio di software include patch e strumenti di manutenzione della versione attuale

⁴ L'autonomia effettiva della batteria osservata può variare in base all'uso di determinate funzioni quali il Bluetooth® e le applicazioni basate su scheda opzionali

⁵ Solo radio - batteria Li-ion -10°C Specifiche soggette a modifica senza preavviso. Tutte le specifiche presentate sono indicative. La radio soddisfa i requisiti normativi applicabili

Per maggiori informazioni sull'importanza di prodotti slanciati ed eleganti per un'azienda, visitare il sito motorolasolutions.com/slseries o rivolgersi al proprio rappresentante Motorola o Partner autorizzato di zona cercando il recapito su www.motorola.com/Business/XU-EN/Contact_Us

MOTOTRBO
DIGITAL
REMASTERED.

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 usati su licenza. Tutti gli altri marchi commerciali sono di proprietà dei loro rispettivi titolari.
© 2011 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viables Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, Regno Unito
EMEA version 1 (03/2012)

