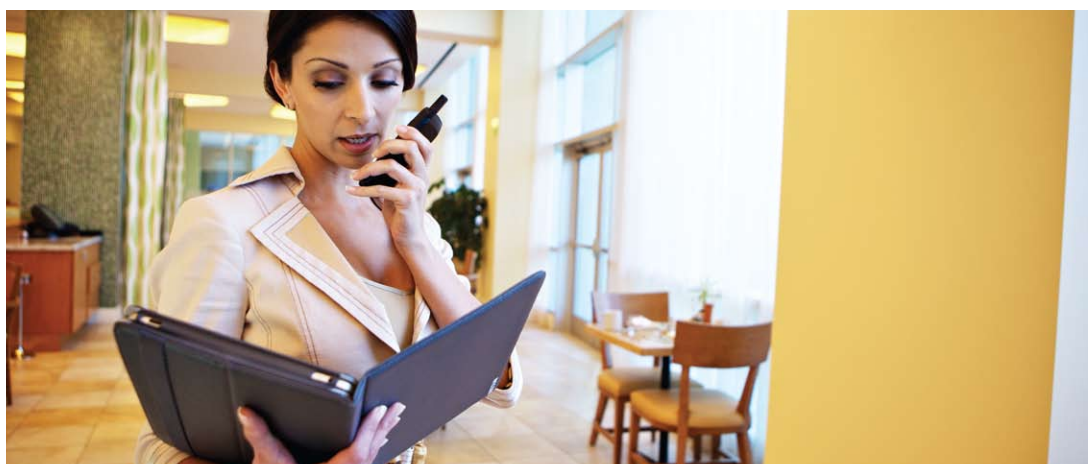
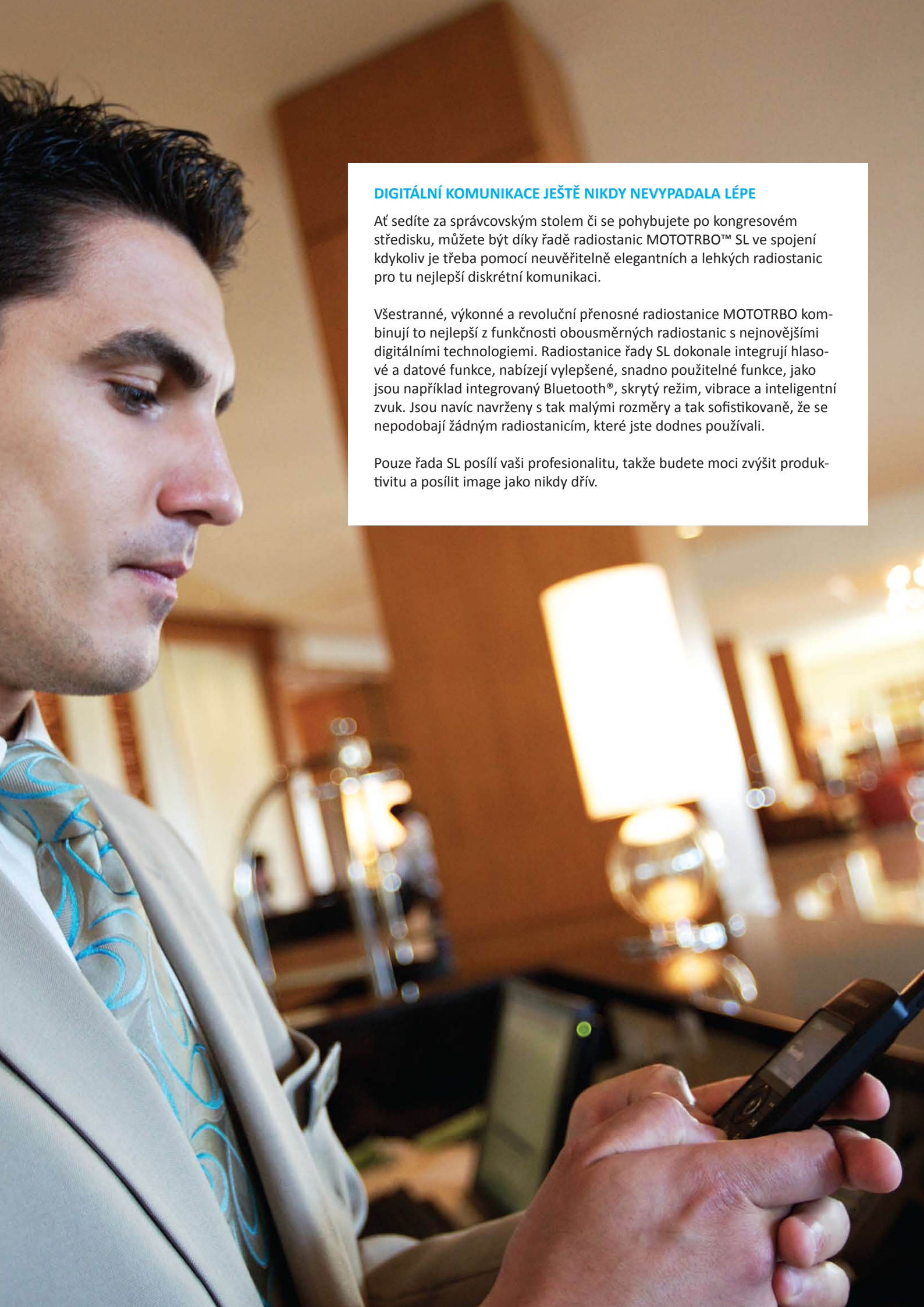


DIGITÁLNÍ OBOUSMĚRNÁ PŘENOSNÁ RADIOSTANICE



VE KTERÉ SE SNOUBÍ FUNKCE A STYL





DIGITÁLNÍ KOMUNIKACE JEŠTĚ NIKDY NEVYPADALA LÉPE

Ať sedíte za správcovským stolem či se pohybujete po kongresovém středisku, můžete být díky řadě radiostanic MOTOTRBO™ SL ve spojení kdykoliv je třeba pomoci neuvěřitelně elegantních a lehkých radiostanic pro tu nejlepší diskrétní komunikaci.

Všestranné, výkonné a revoluční přenosné radiostanice MOTOTRBO kombinují to nejlepší z funkčnosti obousměrných radiostanic s nejnovějšími digitálními technologiemi. Radiostanice řady SL dokonale integrují hlasové a datové funkce, nabízejí vylepšené, snadno použitelné funkce, jako jsou například integrovaný Bluetooth®, skrytý režim, vibrace a inteligentní zvuk. Jsou navíc navrženy s tak malými rozměry a tak sofistikovaně, že se nepodobají žádným radiostanicím, které jste dodnes používali.

Pouze řada SL posílí vaši profesionalitu, takže budete moci zvýšit produktivitu a posílit image jako nikdy dřív.

DISKRÉTNOST JEŠTĚ NIKDY NEBYLA TAK ELEGANTNÍ

Vše na přenosných radiostanicích řady SL je navrženo s ohledem na diskretnost a profesionalitu. Od neuvěřitelně elegantních tvarů – takže váš personál bude vždy vypadat profesionálně – po výjimečně malé rozměry. Stačí si ji potěškat – je o více než polovinu lehčí než standardní radiostanice. Lze ji bez problémů nosit a navíc vypadá stylově, takže dobře doplní i ten nejvíce společenský oděv.

I příslušenství je navrženo tak, aby doplňovalo elegantní a kompaktní design přenosných radiostanic řady SL. Bezdrátová Bluetooth® sluchátka a kompaktní jednodrátová sluchátka navíc zlepšují diskretnost komunikace a zvyšují spokojenost klienta.

ZVUK, KTERÝ PŘEDČÍ OČEKÁVÁNÍ

Co se týká výjimečné čistoty zvuku, nic nepředčí kvalitu digitálního přenosu. S přenosnými radiostanicemi řady SL získáte digitální kvalitu a navíc také unikátní funkce, které zaměstnancům pomohou mluvit a slyšet čistě, ať už pracují kdekoliv.

S funkcí Inteligentní zvuk se hlasitost přenosu automaticky upraví tak, aby kompenzovala šum pozadí, takže manažeři u nikdy nezmeškají hovor při pohybu po výrobní hale, ani nebudou nikoho rušit poté, co se vrátí zpět do kanceláře. Filtry radiostanice potlačující šum pozadí odfiltrují vnější hluk – ať jste na rušné konferenci nebo na letišti plném lidí. Funkce Bluetooth® integrovaná do radiostanice pak přináší bezdrátovou hlasovou komunikaci vynikající čistoty a naprostou diskretnost.

INTEGROVANÁ DATOVÁ ŘEŠENÍ

Ať už recepční pomáhá hostům nebo někdo připravuje zvláštní událost, okamžité sdílení informací je vždy klíčové. Řada SL nabízí funkci textových zpráv Bluetooth® přenosu dat pomocí radiostanice, takže vaše týmy mohou sdílet informace v reálném čase, ušetřit tak drahocenný čas a umožnit lepší rozhodování.

Navíc si zaměstnanci mohou přečíst pracovní příkazy a textové zprávy rychle a jasně na velkém barevném displeji s vysokým rozlišením.

Prohlédněte si vylepšenou správu pracovních příkazů v řadě SL a zjistěte, jak vypadá pravá efektivita. Eliminovat jsme velký počet kroků potřebných k přečtení pracovního příkazu a pětibádkový displej zobrazí data v během okamžiku – šetří se tak čas a není třeba posouvat více obrazovkami.

Program pro vývojáře aplikací (ADP) společnosti Motorola nabízí na datové aplikace šité na míru vašim provozním podmínkám. S největším vývojářským programem v oboru vám datové aplikace pomohou splnit vaše cíle – od e-mailových bran po integraci telefonie a ještě mnohem více.

SKRYTÉ, KDYŽ JE TO TŘEBA

Přepněte radiostanici řady SL do skrytého režimu a ona zhasne – ztmaví se displej, vypnou se LED indikátory a ztlumí se slyšitelné tóny – a umožní tak naprostou diskretní nošení bez kompromisů. Váš bezpečnostní personál může poslouchat díky nenápadnému audio příslušenství, ale ostatní neuslyší vůbec nic. Toto příslušenství – otočné sluchátko či sledovací sluchátko s transparentním zvukovodem – jsou tak malé, elegantní a výkonné, že váš personál může hovořit v soukromí, nenápadně a spolehlivě, ať pracuje kdekoliv. Pokud si přejete ještě větší diskretnost, mohou po přepnutí do vibračního režimu používat funkci vibračního upozornění a již nikdy tak nevyruší hosty.

VÝJIMEČNĚ INTUITIVNÍ

Barevný displej s vysokým rozlišením radiostanic řady SL automaticky rozezná okolní světelné podmínky a přizpůsobí podsvícení tak, aby byly zobrazované informace optimálně viditelné za všech podmínek. Stanice navíc mají úplnou klávesnici a programovatelná tlačítka, která mohou plnit až devět často používaných funkcí. Stiskem tlačítka můžete zpřístupnit všechny své kontakty nebo zkontrolovat stav pracovního příkazu – to vše jedním dotykem.

Funkce Hlasové oznámení (Voice Announcement) poskytuje slyšitelné potvrzení, takže zaměstnanci mohou být informováni o změně kanálu, zóny nebo dokonce stavu programovatelného tlačítka, aniž by se museli dívat na displej.

PROGRAM PRO VÝVOJÁŘE APLIKACÍ SPOLEČNOSTI MOTOROLA: POSTAVENÝ PRO VAŠE PODNIKÁNÍ

Výkonný a flexibilní systém MOTOTRBO je klíčový komunikační nástroj, který se přizpůsobí vaší pracovní síle, vašim zákazníkům a vašim provozním podmínkám.

Díky největšímu vývojářskému programu (ADP) v oboru nabízejí stanice MOTOTRBO široké spektrum datových aplikací, které vám pomohou rozšířit komunikaci z pouhého hlasu i na data. A co víc, na vytvoření aplikací šitých vám na míru můžete pracovat přímo s vývojáři třetích stran či vlastním IT oddělením.



PROFESSIONAL RADIO



VYTVÁŘÍME TY SPRÁVNÁ ŘEŠENÍ PŘÁVĚ PRO VÁS

UDRŽUJTE HLADKÝ BĚH SPOLEČNOSTI S FIREMNÍMI APLIKACEMI:



Pracovní příkazy pro rychlejší reakci na zákazníka



Integrované rozhraní Bluetooth® pro bezdrátové a okamžité sdílení dat mezi zařízeními



Dispečerská konzole pro centralizovanou komunikaci



E-mailové brány pro připojení na e-mail z vaší radiostanice



Monitorování sítě pro maximalizaci využití systémů



Aplikace pro případ zranění pracovníka, které umožní radiostanici přivolat pomoc, když pracovníci nemohou



Telefonie pro komunikaci mezi radiostanicemi a pevnými linkami či mobilními telefony



Textové zprávy pro rychlou a diskretní komunikaci

ROZŠÍŘENÁ KAPACITA A POKRYTÍ

Váš personál se pohybuje v budovách a na území podniku. Proto potřebujete výkonné radiostanice MOTOTRBO s velkým dosahem. Funkce IP Site Connect pomáhá výrazně zlepšit služby zákazníkům a produktivitu použitím internetu k rozšíření pokrytí a vytvoření rozsáhlé sítě, zvýšení pokrytí v jednom místě, nebo spojení geograficky rozptýlených lokalit. Funkce Capacity Plus poskytuje trunkové řešení pro jedno pracoviště zvýšením kapacity na více než 1000 uživatelů. Funkce Linked Capacity Plus kombinující obě zmíněná řešení je trunkovým řešením vstupní úrovně pro více pracovišť, které rozšiřuje kapacitu a pokrytí tak, aby velké pracovní týmy mohly zůstat ve spojení i v rozsáhlých oblastech. Takže ať už potřebujete rozšířené pokrytí na jednom či více míst, řešení MOTOTRBO lze vždy přizpůsobit tak, aby splňovalo vaše potřeby na hlasovou i datovou komunikaci.

NEOBYČEJNĚ SPOLEHLIVÉ

MOTOTRBO splňuje ty nejnáročnější specifikace, včetně IP54 pro ochranu proti vodě a prachu a amerických vojenských norem 810 C, D, E, F a G. Pro větší klid vaší duše se na radiostanice standardně vztahuje dvouletá záruka výrobce¹.

KOMPLEXNÍ SERVIS A PODPORA

Ať už váš podnik potřebuje jakoukoliv pomoc, máme vždy k dispozici službu, která splní vaše požadavky. Můžeme poskytnout asistenci v každé fázi životního cyklu řešení, od počátečního plánování přes integraci řešení až po nepřetržitou podporu.

Opravy na místě a údržba vašich radiostanic vyžaduje vyhrazený technický personál a nepřetržitě investice do diagnostického vybavení, nástrojů na opravu a technického vzdělávání, abyste drželi krok s nejnovějšími technologiemi.

My jsme tyto investice provedli za vás, abyste mohli své radiostanice snadno a za rozumnou cenu udržovat v tom nejlepším provozním stavu. Díky službě Servis od začátku (Servis from the Start) s komplexním pokrytím² můžete své radiostanice MOTOTRBO SL ochránit před náhodným poškozením, běžným opotřebením a dalšími negativními dopady.

Tato unikátní nabídka zahrnuje rychlé opravy, odbornou telefonickou technickou podporu a přístup k nejnovějším softwarovým aktualizacím³; to vše podpořené celosvětově integrovanou sítí služeb, vysoce kvalifikovanými technikami a certifikovanými servisními podniky společnosti Motorola. Získáte víceletou technickou podporu a pokrytí oprav, čímž eliminujete „nečekané“ náklady na opravy a získáte ochranu investice, což potřebujete ke snížení celkových nákladů vlastnictví.

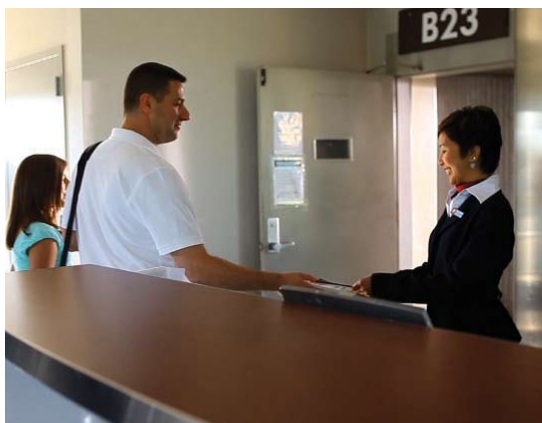
Větší klid v duši

Navzdory robustnímu designu řady SL chápeme, že nehody se stávají. Proto kromě běžného opotřebením služba Servis od začátku s komplexním pokrytím chrání vaše radiostanice v případě náhodného rozbití a vy tak můžete být klidnější. Ať už je poškození jakékoliv, od rozbitých displejů a prasklých krytů po jiné vnitřní i vnější komponenty, opravy jsou vždy kryty.

BUĎTE PŘIPRAVENI NA BUDOUCNOST S TÍM SPRÁVNÝM STANDARDEM

Radiostanice MOTOTRBO splňují celosvětově uznávaný standard úrovně 2 pro digitální mobilní radiostanice (DMR) Evropského ústavu pro telekomunikační normy (ETSI), který se vztahuje na uživatele profesionálních obousměrných radiostanic.

Standard DMR je široce podporován předními výrobci obousměrných radiostanic a nepoužívanějších digitálních mobilních radiostanic po celém světě. Tento otevřený standard zajišťuje dlouhodobou udržitelnost a vytváří komunitu výrobců, která vyrábí zaměnitelné vybavení konkurující si funkcemi, výhodami i cenou.



„Je pro nás důležité, že máme radiostanice, která dokáže plnit danou funkci, protože koneckonců chcí mít vždy jistotu, že jsme našim hostům poskytli pětihvězdičkovou, pětidiamentovou službu.“

- Max Jenue-Gens

Bezpečnostní technik, Acqualina Resort and Spa on the Beach, Miami



STANDARDNÍ BALENÍ

- Radiostanice s 5řádkovým barevným displejem
- Klip na nošení
- Kompaktní Li-Ion baterie
- Kryt baterie
- Nabíječka
- Standardní 2letá záruka¹

RYCHLÝ PŘEHLED FUNKCÍ

1. Dvojité interní reproduktory zajišťují hlasitou, čistou kvalitu zvuku
2. Tříbarevný indikátor LED pro jasnou, viditelnou zpětnou vazbu funkcí volání, skenování, roamingu a monitorování.
3. Tvarované tlačítko push-to-talk poskytuje komfort a je snadno přístupné
4. Čtyřcestný navigační kotouč pro snadné procházení nabídkami a kanály (podporuje až 1000 kanálů)
5. Snadno přístupná tlačítka ovládání hlasitosti
6. 2 programovatelná tlačítka pro rychlý přístup k často používaným funkcím; možnost naprogramování až 9 oblíbených funkcí do jednoho programovatelného tlačítka
7. Programovatelné boční nouzové tlačítko
8. Port pro zvukový konektor podporuje diskrétní kabelová zvuková příslušenství (k dispozici je taktéž bezdrátový zvuk Bluetooth®)
9. Vestavěné fotočidlo intuitivně upravuje podsvícení displeje a optimalizuje zobrazování za všech podmínek, zvláštní „denní/noční režim“ mění displej a osvětluje ikony tak, aby byly jasně viditelné a čitelné při proměnlivých světelných podmínkách.
10. Velký, pětiřádkový barevný displej s vysokým rozlišením nabízí vysokou jasnost a rozlišení
11. Funkce Inteligentní zvuk (Intelligent Audio) automaticky upravuje hlasitost radiopřijímače v závislosti na úrovni hluku okolního prostředí
12. Inovativní konstrukce antény optimalizuje výkonový rozsah

DALŠÍ VLASTNOSTI

- Obousměrná digitální radiostanice standardu DMR
- Váží o více než polovinu méně než standardní obousměrná radiostanice
- Funguje ve frekvenčním pásmu UHF 403-470 MHz
- Diskrétní komunikace; skrytý režim a funkce vibračního upozornění umožňují lepší bezpečnosti a soukromí
- Přizpůsobitelná funkce Hlasové oznámení (Voice Announcement) poskytuje slyšitelné potvrzení změny kanálu, zóny nebo dokonce stavu programovatelného tlačítka, bez nutnosti dívat se na displej.
- Posílejte rychlé textové zprávy včetně přizpůsobitelných a předprogramovaných zpráv
- Vylepšená správa pracovních příkazů zjednodušuje používání a zlepšuje dobu odezvy na pracovní příkazy

„Řada Motorola SL je opravdu fantastická. Radiostanice jsou opravdu lehké a snadno se používají.“

- Ruby Mountain
Recepc, Claridge's Hotel, Londýn

Úspěch vašeho podnikání závisí na základech – orientace na detaily, výjimečné služby zákazníkům a rychlá reakce na jejich potřeby. Příslušenství řady SL zlepšuje schopnost efektivně sloužit zákazníkům – díky funkcím jako integrovaný Bluetooth® a Inteligentní zvuk – a vy tak můžete zvýšit produktivitu a zlepšit image vašeho podniku. Přesně proto je třeba vybírat pouze z doplňků schválených k použití s radiostanicemi MOTOTRBO.

ZVÝŠENÍ MOBILITY S INTEGROVANÝM BLUETOOTH

Ať už hotelový personál reaguje na přání hosta nebo bezpečnostní tým hlídá při zvláštní události, je okamžité sdílení informací snadno a bezproblémově kritické pro vaše podnikání. Proto jsme do radiostanice MOTOTRBO integrovali přenos zvuku pomocí Bluetooth®, abychom vám ještě více zpříjemnili komunikaci. Naše exkluzivní bezdrátová sluchátka řady Operations Critical zvládají hlučná prostředí a volitelné bezdrátové PTT tlačítko spojitelné s libovolným sluchátkem umožňuje ještě diskretnější komunikaci. Stačí si dát tlačítko PTT do kapsy či na klopu a okamžitě se připojit.

OD HEKTICKÉHO K UTAJENÉMU

Série radiostanic SL nabízí chytrou funkci nazvanou Inteligentní zvuk (Intelligent Audio), která upravuje hlasitost tak, aby odpovídala šumu prostředí. Inteligentní zvuk funguje také s vybraným audio příslušenstvím. Vaši zaměstnanci tak získají ještě flexibilnější komunikaci.

Připojte jakékoliv příslušenství řady SL a funkce Inteligentní zvuk bude automaticky upravovat hlasitost radiostanice a filtrovat šum pozadí, čímž dojde k zásadnímu zlepšení čistoty přenosu. Vaši zaměstnanci už nikdy nezmeškají hovor na rušném banketu ani nebudou rušit ostatní při odchodu na klidnou chodbu.

MLUVTE POHODLNĚ A SKRYTĚ

Naše jednorátové otočné sluchátko a sledovací sluchátko jsou malé, elegantní a výkonné, takže vaši zaměstnanci mohou snadno komunikovat naprosto kdekoliv a kdykoliv.

Transparentní spirálovitý kabel a pryžový nástavec do ucha na sledovacím sluchátku nabízejí lepší diskretnost pro bezpečnostní personál. Flexibilní otočné sluchátko je pohodlné i při dlouhých směnách. Obě sluchátka mají mikrofon i PTT tlačítko na kabelu, díky čemuž je komunikaci snadná a diskretní.

Přidejte kompaktní příslušenství na nošení – jako např. otočné pouzdro či lehký popruh na zápěstí – a máte flexibilní a komfortní odpověď na potřeby i těch nejvytíženějších lidí ve vašem týmu.

ŠTÍHLOST LETÍ – OD BATERIÍ PO NABÍJEČKY

Při navrhování příslušenství pro řadu SL – od baterie velikosti mobilního telefonu po nabíječku Micro USB – byly naší hlavní prioritou přenosnost, profesionalita a komfort. Jak standardní tak vysokokapacitní baterie je tenká a lehká, takže není problém nosit s sebou náhradní.

Naše unikátní nabíječka pro více jednotek kombinuje vysoký výkon a skvělý vzhled a umožňuje nabíjení až šesti radiostanic nebo baterií současně. V této nabíječce se snoubí funkčnost s elegantním designem.



Klip na nošení



Nabíječka na více jednotek



Otočné sluchátko



Popruh na zápěstí



Bezdrátové sluchátko Operations Critical

„Když jsem poprvé viděla radiostanice řady MOTOTRBO SL, myslela jsem si, že je to mobilní telefon a ne radiostanice. Nabízí všechny možnosti obousměrné radiostanice, ale vypadá profesionálně a diskretně, takže se hodí naprosto ke všem našim uniformám.“

- Juan Velez

Vedoucí IT oddělení, Acqualina Resort and Spa on the Beach, Miami

SPECIFIKACE ŘADY SL

| OBECNÉ SPECIFIKACE | | |
|--|--------------------------------------|--------------------|
| SL4000/SL4010 | | |
| Počet kanálů | 1000 | |
| Frekvence | 403-470 MHz | |
| Radiostanice s baterií BT70 Li-Ion (1400 mAh) | Výška (V) x Šířka (Š) x Tloušťka (T) | 121 x 55 x 17,4 mm |
| | Hmotnost | 153 g |
| Radiostanice s baterií BT90 Li-Ion (1800 mAh) | Výška (V) x Šířka (Š) x Tloušťka (T) | 121 x 55 x 19,8 mm |
| | Hmotnost | 165 g |
| Napájení | 3,7 V (jmenovitě) | |
| Průměrná provozní doba v cyklu 5/5/90 se zapnutou úsporou baterie ⁴ | | |
| Baterie BT70 Li-Ion (1400 mAh) | 8,5 hod. | |
| Baterie BT90 Li-Ion (1800 mAh) | 11,5 hod. | |

| PŘIJÍMAČ | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Frekvence | 403-470 MHz |
| Rozestup kanálů | 12,5 kHz |
| Stabilita kmitočtu | ± 1,5 ppm |
| Digitální citlivost | 5 % BER: 0,3 uV |
| Jmenovitý výkon audio signálu | 0,5 W |
| Vedené nežádoucí vyzařování (TIA603D) | - 57 dBm |

| VYSÍLAČ | |
|-----------------------------------|--|
| Frekvence | 403-470 MHz |
| Rozestup kanálů | 12,5 kHz |
| Stabilita kmitočtu | ± 1,5 ppm |
| Nízký výstupní výkon | 2 W |
| 4FSK Digitální modulace | 12,5 kHz Data: 7K60F1D a 7K60FXD |
| | 12,5 kHz Hlas: 7K60F1E a 7K60FXE |
| | Kombinace 12,5kHz Hlas a data: 7K60F1W |
| Vedené/vyzařované emise (TIA603D) | -36 dBm < 1GHz / -30 dBm > 1GHz |
| Typ digitálního vokodéru | AMBE+2™ |
| Digitální protokol | ETSI TS 102 361 -1,-2,-3 |

| PROVOZNÍ PROSTŘEDÍ | |
|------------------------|---|
| Provozní teplota | - 10 °C až + 60 °C |
| | - 30 °C až + 70 °C ⁵ |
| Teplotní šok | viz voj. normy MIL-STD |
| Vlhkost | 8 hod. namočení při + 50°C a 95% RH |
| ESD | IEC 61000-4-2 |
| Vniknutí vody a prachu | IP54 |
| Solná mlha | 8hodinové vystavení 5% solnému roztoku (chlorid sodný) při 35 °C, 16 hodin doba stání |

| BLUETOOTH | |
|----------------------|---|
| Verze | Podporuje Bluetooth® 2,1 + EDR |
| Podporované profily | Profil náhlavní sady Bluetooth (HSP), profil sériového portu (SPP), Motorola Fast Push-To-Talk |
| Podporovaná zařízení | Radiostanice podporuje použití 1 audio příslušenství Bluetooth a 1 datového zařízení bluetooth zároveň. |
| Dosah | třída 2, 10 metrů |

| VOJENSKÉ NORMY | MIL-STD- 810C | | MIL-STD- 810D | | MIL-STD- 810E | | MIL-STD- 810F | | MIL-STD- 810G | |
|-----------------|---------------|------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| | METODA | PROCEDURY | METODA | PROCEDURY | METODA | PROCEDURY | METODA | PROCEDURY | METODA | PROCEDURY |
| Nízký tlak | 500.1 | I | 500.2 | II | 500.3 | II | 500.4 | II | 500.5 | II |
| Vysoká teplota | 501.1 | I | 501.2 | I/A1,II/A1 | 501.3 | I/A1, II/A1 | 501.4 | I/Hot, II/Hot | 501.5 | I/A1, II/A1 |
| Nízká teplota | - | - | 502.2 | I/C1, II/C1 | 502.3 | I/C1, II/C1 | 502.4 | I/C1, II/C1 | 502.5 | I/C1, II/C1 |
| Teplotní šok | - | - | 503.2 | I/A1/C1 | 503.3 | I/A1/C1 | 503.4 | I | 503.5 | I/C |
| Sluneční záření | 505.1 | II | 505.2 | I | 505.3 | I | 505.4 | I | 505.5 | I/A1 |
| Děšť | 506.1 | I | 506.2 | I | 506.3 | I | 506.4 | I | 506.5 | I |
| Prach | 510.1 | I | 510.2 | I | 510.3 | I | 510.4 | I | 510.5 | I |
| Vibrace | 514.2 | VIII/F, křivka-W | 514.3 | I/10, II/3 | 514.4 | I/10, III/3 | 514.5 | I/24 | 514.6 | I/24 |
| Náraz | 516.2 | II | 516.3 | IV | 516.4 | IV | 516.5 | IV | 516.6 | IV, VI |

¹ Na baterie a příslušenství se vztahuje záruka 12 měsíců.

² Dostupnost služby Servis od začátku se může v závislosti na zemi lišit.

³ Softwarové aktualizace obsahují záplaty a údržbové aktualizace stávající verze.

⁴ Skutečná výdrž baterie se může lišit v závislosti na používání různých funkcí, jako je např. Bluetooth® a aplikací volitelného modulu.

⁵ Pouze radiostanice - baterie Li-Ion - 10 °C

Specifikace se mohou bez upozornění měnit. Všechny technické údaje jsou uvedeny v typických hodnotách.

Radiostanice splňuje platné regulační požadavky.

Více informací o elegantních a stylových řešeních najdete na adrese motorolasolutions.com/slseries nebo kontaktujte nejbližšího zástupce nebo autorizovaného partnera společnosti Motorola prostřednictvím adresy www.motorola.com/Business/XU-EN/Contact_Us.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS a stylizované logo M jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Motorola Trademark Holdings, LLC a používají se v licenci. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků. © 2013 Motorola Solutions, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viabes Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, Velká Británie

EMEA verze 1 (02/2012)

MOTOTRBO
DIGITAL
REMASTERED.

Dodává:

