



MIKROFONOĞŁOŚNIK PRZEWODOWY RM250

ULTRACIENKI. ULTRAWSZECHSTRONNY.

Kiedy pracujesz w wysoce mobilnych, praktycznych branżach, potrzebujesz urządzeń zaprojektowanych z myślą o zapewnieniu ciągłej łączności i produktywności. RM250 – nasz najcieńszy mikrofonogłośnik (RSM) – ma elegancki wygląd i tylko 24 mm grubości. Został on zaprojektowany, aby zapewnić wyraźniejszą łączność nawet w głośnych środowiskach, a złącze słuchawkowe umożliwia dyskretne odbieranie rozmów.

RM250 to pierwszy przewodowy mikrofonogłośnik Motorola Solutions z wbudowanym akumulatorem, który umożliwia współpracę z radiotelefonami serii MOTOTRBO™ SL i WAVE TLK 100. Czas pracy akumulatora powyżej 22 godzin umożliwia skupienie się na projekcie, a nie na ładowaniu.

Podczas pracy w terenie potrzebujesz mikrofonogłośnika, który jest tak samo wytrzymały, jak jego użytkownik. W przypadku modelu RM250 nie musisz martwić się deszczem, pyłem, skrajnymi temperaturami, a nawet okazjonalnym upadkiem. RM250 został zaprojektowany z myślą o pracy w trudnych warunkach, i jest doskonałym uzupełnieniem Twojego radiotelefonu.

ELEGANCKI WYGLĄD:

Zaprojektowany do radiotelefonów serii SL i TLK 100, stylowy model RM250 jest naszym najcieńszym mikrofonogłośnikiem.

GŁOŚNY I WYRAŹNY DŹWIĘK:

Wbudowane wzmacniacze poprawiają poziom i jakość dźwięku radiotelefonu. Technologia Windporting eliminuje dźwięki i gwizdy wiatru docierające do mikrofonu, co umożliwia wyraźną łączność. Możesz go nosić w dowolny sposób: strategicznie umieszczony mikrofon zapewnia wyraźną słyszalność.

WBUDOWANY AKUMULATOR:

Mikrofonogłośnik automatycznie włącza się i wyłącza się po podłączeniu lub odłączeniu od radiotelefonu i zapewnia co najmniej 22 godzin czasu rozmów.

DYSKRETNY NASŁUCH:

Aby dyskretnie odbierać dźwięk, wystarczy podłączyć zgodną słuchawkę do gniazda 3,5 mm w celu obsługi prywatnych i poufnych wiadomości.

WYTRZYMAŁOŚĆ I WODOODPORNOŚĆ:

RM250 posiada stopień ochrony IP67: odporność na pył i zanurzenie. Ulepszone odprowadzanie wody i materiały o najwyższej jakości, w tym wytrzymałe przewody z Kevlaru®, umożliwiają pracę w najtrudniejszych warunkach.



DANE TECHNICZNE

PRZEWODOWY MIKROFONOGŁOŚNIK RM250 z technologią Windporting

Numer części	PMMN4125
Zestaw zawiera	Przewód USB-A – Micro USB do ładowania
Zgodne radiotelefony:	Seria MOTOTRBO SL, WAVE TLK 100
Czułość mikrofonu	-44 ± 3 dBV (typowo)
Złącze radiotelefonu	2,5 mm
Znamionowa moc dźwiękowa / zniekształcenia akustyczne głośnika	0,5 W, zniekształcenia 5%

WŁASNOŚCI FIZYCZNE

Wymiary (szer. x wys. x dł.)	58 x 84 x 24 mm
Masa (mikrofonogłośnik z przewodem)	154 g

ŚRODOWISKO

Temperatura pracy	Od -20°C do +60°C
Temperatura przechowywania	Od -55°C do +85°C
Stopień ochrony	IP67
Wstrząsy i wibracje	MIL-STD-810G

ZASILANIE

Akumulator	1130 mAh
Czas pracy akumulatora	22 godz. (cykl pracy 5/5/90)
Czas ładowania	2 godz. (typowo)
Napięcie robocze	3,6 V DC

AKCESORIA DODATKOWE I CZĘŚCI ZAMIENNE

PMLN7560	Słuchawka tylko do odbioru, przezroczysty fonowód, gniazdo 3,5 mm
42009312001	Standardowy uchylny zaczep naramienny
4205823V01	Alternatywny uchylny zaczep naramienny
HKNN4014B	Akumulator litowo-jonowy 1130 mAh



Więcej informacji na temat akcesoriów można znaleźć na stronie www.motorolasolutions.com.

Dostępność zależy od przepisów i regulacji krajowych. Wszystkie przedstawione dane techniczne są typowe, chyba że wskazano inaczej. Mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS oraz stylizowane logo M są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są używane w ramach licencji. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością ich właścicieli. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. (08-20)