

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/radiotelefon-motorola-dm-4601-z-gps-przewozny-p-2753.html>

Radiotelefon Motorola DM 4601 z GPS - przewoźny



Cena brutto	3 400,00 zł
Cena netto	2 764,23 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

Radiotelefon Motorola analogowo-cyfrowy DP 4601typ przewoźny z funkcją GPS

Przewoźny radiotelefon serii DM 4000 usprawnia i czyni bezpieczniejszą pracę zarówno kierowców samochodów dostawczych jeżdżących po całym mieście, jak i personelu odpowiedzialnego za sprzątanie ulic.

Ten bogato wyposażony radiotelefon odmieni oblicze Twojego biznesu, oferując niezrównanej jakości komunikację głosową i przesyłanie danych za pośrednictwem technologii Bluetooth*, zintegrowany moduł GPS* wiadomości tekstowe. Urządzenie gwarantuje też najlepszą w klasie jakość dźwięku oraz funkcję Inteligentny dźwięk i funkcję zapowiedzi głosowych z możliwością dostosowania do potrzeb.

Najlepsza w klasie jakość dźwięku

Duży głośnik z przodu urządzenia oraz funkcja Inteligentny dźwięk automatycznie dostosowująca poziom głośności w zależności od natężenia hałasu otoczenia.

Elastyczność konfiguracji i łatwość obsługi

Urządzenia dostępne są w wersji pracującej w paśmie częstotliwości UHF i VHF z pojemnością na poziomie 99 kanałów, dużym, łatwo dostępnym regulatorem poziomu głośności oraz czterema programowalnymi przyciskami, z których jednemu można przypisać funkcję przycisku alarmowego.

Zintegrowany moduł GPS

Odszukuj mobilne zespoły pracowników za pomocą zintegrowanego modułu GPS (tylko model DM4401).

Przesyłanie danych za pośrednictwem technologii Bluetooth

Udostępniaj informacje w czasie rzeczywistym, łącząc radiotelefony z urządzeniami zarządzania danymi obsługującymi technologię Bluetooth (tylko model DM4401).

Aplikacje do zarządzania danymi zwiększające wydajność pracy

Największy w branży program tworzenia oprogramowania, w ramach którego oferowanych jest szereg niestandardowych aplikacji, obsługujących takie dziedziny jak: śledzenie lokalizacji, zarządzanie zleceniami zadań, transmisja danych z wykorzystaniem technologii Bluetooth, bramy poczty e-mail, dyspozytornia, komunikacja telefoniczna i alarmy „man-down”

Obsługa wiadomości tekstowych

Wysyłaj wiadomości z nowymi informacjami do członków zespołu w sytuacjach, gdy komunikacja radiowa nie może przeszkadzać gościom lub pracownikom.

Obsługa przesyłania dźwięku za pośrednictwem technologii Bluetooth

Umożliwia podłączenie bezprzewodowych akcesoriów, takich jak wyjątkowe bezprzewodowe zestawy słuchawkowe Motorola do obsługi kluczowych zadań, gwarantujące solidność i niezawodność komunikacji (tylko model DM4401).

Rozwiązanie Capacity Plus

Cyfrowy trunking dla pojedynczej stacji bazowej wykorzystuje pełne możliwości systemu MOTOTRBO. Za jego pomocą można uzyskać wysoką pojemność systemu transmisji głosu i danych na poziomie ponad tysiąca użytkowników przy jednej stacji bazowej i bez dodawania nowych częstotliwości

Technologia IP Site Connect

Cyfrowe rozwiązanie wykorzystujące Internet w celu zwiększenia możliwości systemu MOTOTRBO w zakresie przesyłania głosu i danych. Za jego pomocą można połączyć do 15 stacji bazowych w celu umożliwienia komunikacji pomiędzy oddalonymi od siebie miejscami i utworzenia rozległej sieci komunikacyjnej lub poprawy zasięgu na obszarze z przeszkodami fizycznymi.

Przycisk alarmowy

Pomarańczowy przycisk P4 zaprogramowany tak, aby naciśnięcie go powodowało wysłanie alarmu do nadzorca lub dyspozytora w nagłych sytuacjach.

Przerywanie komunikacji w sytuacjach awaryjnych

Umożliwia przerwanie rozmowy radiowej innych użytkowników w celu przekazania informacji o kluczowym znaczeniu dokładnie wtedy, gdy wystąpi taka potrzeba.

Podstawowa lub rozszerzona ochrona prywatności

Wbudowane szyfrowanie zwiększa bezpieczeństwo. (Funkcja programowalna)