

# DP2400

Jeśli zajmujesz się zgłaszaniem zagrożeń na terenie szkoły lub monitorowaniem zapotrzebowania na linii produkcyjnej, czy dobrze dbasz o bezpieczeństwo uczniów lub łączność wśród pracowników? Radiotelefony MOTOTRBO mogą w tym pomóc, zapewniając dostęp do zaawansowanych możliwości łączności cyfrowej.

Model DP2400 oferuje najlepszą w swojej klasie jakość dźwięku w rozwiązaniu. Funkcja Inteligentny dźwięk oraz funkcja powiadomień głosowych umożliwiają łatwą komunikację w trudnych warunkach pracy. Ponadto współdziała z urządzeniami analogowymi, umożliwiając przechodzenie na łączność cyfrową we własnym tempie i zgodnie z dostępnym budżetem.

Model DP2400, dostępny w wersjach na pasma UHF i VHF, nie ma wyświetlacza, obsługi 16-kanalów, wyposażony jest w trzy programowalne przyciski oraz spełnia normę IP55 – ochrona przed wnikaniem wody.



Funkcje i korzyści:

## **Wiodąca w branży jakość dźwięku**

Duży głośnik z przodu urządzenia oraz funkcja Inteligentny dźwięk, która automatycznie dostosowuje głośność radiotelefonu do natężenia hałasu w otoczeniu.

## **Współdziałanie z urządzeniami analogowymi i cyfrowymi**

Działa w dwóch trybach: analogowym i cyfrowym. Wyposażenie takie, jak dynamiczny przekątnik działający w trybie mieszanym, upraszcza automatyczne przełączanie między połączeniami analogowymi i cyfrowymi, co oznacza, że do pracy w obu trybach wystarczy jeden przekątnik.

## **Capacity Plus (opcja)**

Cyfrowy system trunkingowy dla pojedynczej stacji bazowej zapewnia maksymalne wykorzystanie możliwości systemu MOTOTRBO. Umożliwia przerwanie rozmowy w celu przekazania krytycznych informacji dokładnie wtedy, gdy zachodzi taka potrzeba.

## **IP Site Connect (opcja)**

Cyfrowe rozwiązanie poszerzające możliwości systemu MOTOTRBO w zakresie przesyłania głosu i danych przez wykorzystanie Internetu. Umożliwia połączenie nawet 15 stacji bazowych dla zapewnienia komunikacji między użytkownikami rozproszonymi geograficznie, w celu utworzenia rozległej sieci komunikacyjnej lub poprawy zasięgu na jednym obszarze z przeszkodami fizycznymi.

## **Linked Capacity Plus (opcja)**

Linked Capacity Plus jest systemem trunkingowym dla wielu stacji bazowych przeznaczonym dla platformy MOTOTRBO. Wykorzystano w nim system Capacity Plus o wysokiej pojemności oraz rozwiązanie IP Site Connect umożliwiające pokrycie rozległego obszaru. W rezultacie można utrzymywać łączność między pracownikami znajdującymi się w różnych miejscach, stosując przystępne cenowo rozwiązanie zapewniające wysokiej pojemności

tranking na rozległym obszarze.

**Przerywanie transmisji (opcja)**

Umożliwia przerwanie rozmowy radiotelefonicznej innych użytkowników w celu przekazania krytycznych informacji dokładnie wtedy, gdy zachodzi taka potrzeba.

**Podstawowa lub opcjonalna rozszerzona ochrona prywatności**

Wbudowane szyfrowanie zwiększa bezpieczeństwo.

**Solidna konstrukcja**

Szczelnie zabezpieczona przed wnikaniem pyłu i wody wg stopnia ochrony IP55.