

Broszura



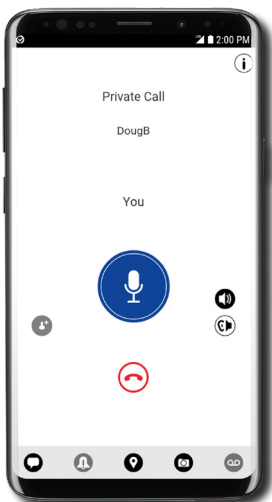
# WAVE PTX™

Szerokopasmowe PTT niezależne od sieci



# Nowe możliwości Push-to-Talk

Funkcja Push-To-Talk (PTT) nie jest już jedynie funkcją dla radiotelefonów dwukierunkowych. Komunikacja grupowa może teraz obejmować także użytkowników smartfonów i urządzeń szerokopasmowych oraz radiotelefonów dwukierunkowych. WAVE PTX to niezależna od sieci usługa abonamentowa w zakresie komunikacji, która umożliwia zespołowi natychmiastowe nawiązanie połączenia za naciśnięciem jednego przycisku.



## Aplikacja mobilna WAVE PTX w sieciach i na urządzeniach

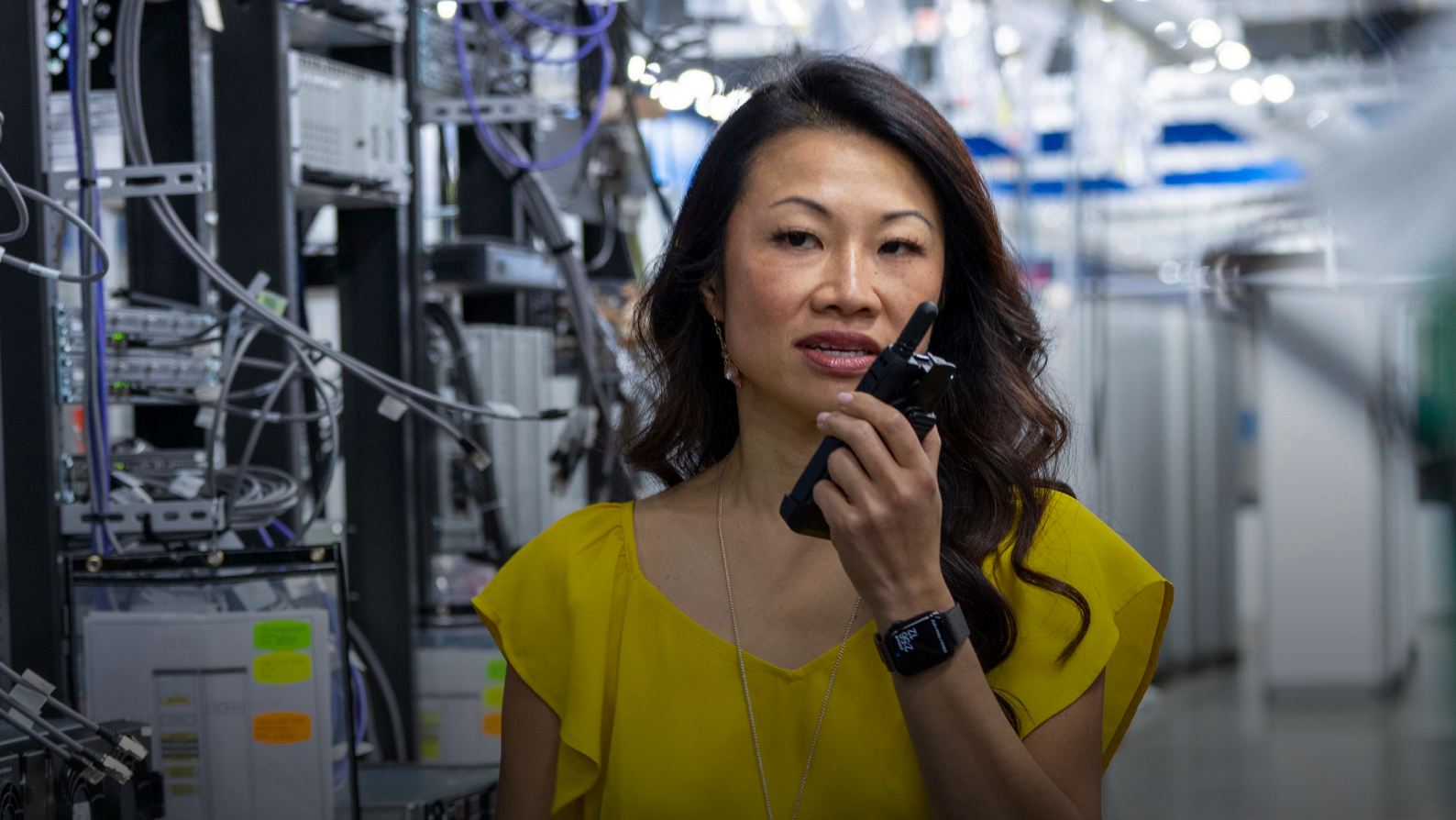
Zmień smartfon w zestaw słuchawkowy PTT i pozwól wszystkim uczestniczyć w rozmowie.

Szybka i prosta komunikacja Push-to-Talk (PTT) z możliwością udostępniania informacji multimedialnych za naciśnięciem jednego przycisku.

Przyspiesz przepływ informacji w swojej organizacji i zwiększ produktywność dzięki bezpiecznemu, przystępnemu cenowo rozwiązaniu Push-To-Talk.

- Domyślna wysoka jakość
- Reagowanie i naprawa
- Dostawa na czas
- Zwiększenie produkcji





## Zmień smartfona w wielokanałowe urządzenie komunikacyjne dzięki aplikacji mobilnej WAVE PTX

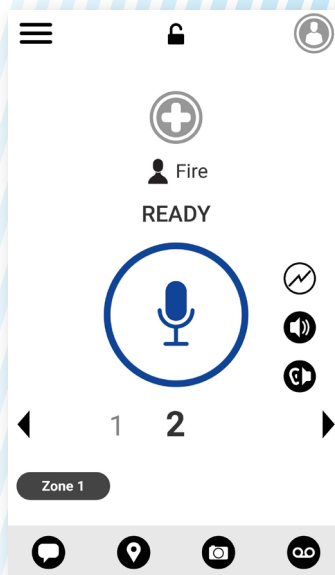
Jedna aplikacja. Dwa tryby. Wiele funkcji.

Wszystkie potrzeby związane z komunikacją grupową w jednej, łatwej w użyciu aplikacji na telefony i tablety z systemem Android i iOS.

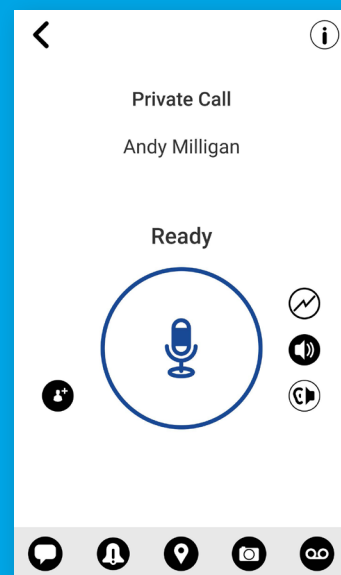
Wybierz jeden z dwóch trybów klienta: tryb radiotelefonu PTT, który emuluje tradycyjną dwukierunkową łączność radiową, lub tryb standardowy, który zapewnia pełną funkcjonalność klienta.

### Podstawowe funkcje

- Grupowe i indywidualne połączenia PTT
- Obecność w czasie rzeczywistym
- Nie przeszkadzać
- Skanowanie priorytetowych grup rozmównych
- Wywołanie w tle
- Tryb zredukowanej funkcjonalności wiadomości głosowych
- Obsługa wiadomości tekstowych
- Udostępnianie filmów, zdjęć i plików
- Lokalizacja, mapowanie i śledzenie obszarów Geofence



Radiowe PTT



Tryb standardowy

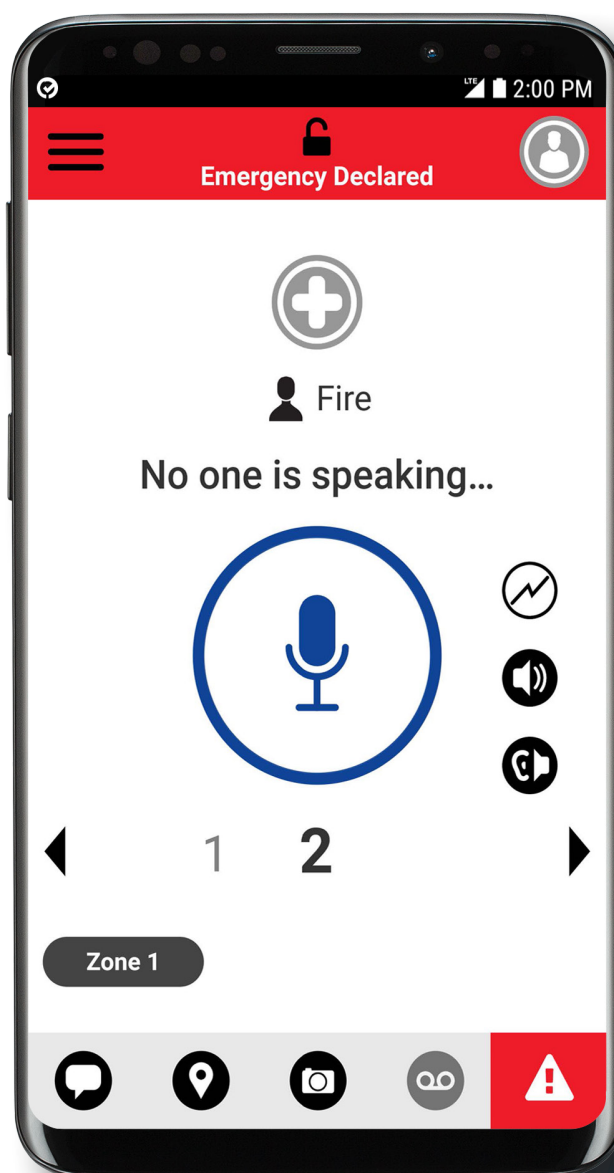


# Zwiększ bezpieczeństwo i wydajność

## WAVE PTX SafeGuard

Dodaj zaawansowane funkcje połączeń alarmowych, zdalnego monitorowania i komunikacji opartej na lokalizacji, które są niezbędne do zapewnienia pracownikom łączności, informacji i bezpieczeństwa.

Opcjonalny pakiet SafeGuard zapewnia użytkownikom WAVE PTX szeroką gamę funkcji MCPTT do komunikacji w sytuacjach, gdy profesjonalny radiotelefon mobilny nie jest dostępny.



# Zobacz wydarzenia i działania w ich trakcie

Dodaj strumieniowe przesyłanie wideo do aplikacji mobilnych lub dyspozytorskich WAVE PTX, aby zwiększyć przejrzystość komunikacji i poprawić świadomość sytuacyjną dzięki przesyłaniu obrazu na żywo za naciśnięciem jednego przycisku.

- Ciągłe przesyłanie strumieniowe wideo na żywo do innych użytkowników, dyspozytorów lub grup rozmównych
- Jednoczesne przesyłanie strumieniowe wideo i inicjowanie/odbieranie połączeń PTT
- Załadaj strumieniowego przesyłania wideo od innych użytkowników (tylko dyspozytorzy)

Przesyłanie strumieniowe wideo WAVE PTX zwiększa przejrzystość i poprawia świadomość sytuacyjną, zapewniając szybszą i dokładniejszą komunikację w ważnych momentach.

## WAVE PTX dispatch w dowolnym miejscu, w dowolnym momencie.

Wywołania dyspozytorskie z dowolnego miejsca z połączeniem internetowym przez standardową przeglądarkę internetową

Zachowuj łączność z zespołami i personelem w terenie, niezależnie od ich lokalizacji, dzięki WAVE PTX Dispatch.

- Internetowe wywołania dyspozytorskie
- Obsługa wiadomości MMS
- Lokalizacja i mapowanie



# Usprawniaj przepływy pracy i zwiększ produktywność zespołu

Uzyskaj narzędzia komunikacyjne potrzebne do skutecznego zarządzania incydentami, zdarzeniami, żądaniami klientów oraz innymi sytuacjami wymagającymi natychmiastowej uwagi i szybko na nie reaguj.

## Podstawowe funkcje

- Monitorowanie wielu grup rozmównych • Połączenia grupowe i indywidualne
- Połączenie rozgłoszeniowe
- Zastąpienie administracyjne
- Rejestrowanie i nagrywanie
- Wątki wiadomości • Udostępnianie tekstu, wideo, zdjęć i plików
- Lokalizacja i mapowanie
- Geolokalizowanie
- Komunikacja na mapie



## Szerokopasmowe rozwiązania Push-To-Talk

Stąła roczna subskrypcja usługi WAVE PTX pozwala kontrolować koszty. Zarządzanie flotą jest proste, ponieważ aktualizacje są dostarczane bezprzewodowo, bez konieczności fizycznej obsługi urządzeń lub kabli do programowania radiowego. Modyfikuj grupy rozmówne zdalnie i w czasie rzeczywistym bez konieczności dzwonienia do działu obsługi klienta.

Niezależnie od tego, czy zarządzasz 10 urządzeniami czy flotą 10 000 urządzeń, minimalizacja kosztów administracyjnych może pozwolić Ci zaoszczędzić czas i pieniądze. WAVE PTX ułatwia zarządzanie, ponieważ każdy radiotelefon z serii TLK jest wyposażony we wbudowane funkcje w ramach kosztu subskrypcji. Możesz więc zmieniać grupy rozmówne, modyfikować nazwy urządzeń, dodawać poświadczenia Wi-Fi lub wyłączać urządzenia – wszystko w kilka sekund, a nie godzin – bez dotykania choćby jednego urządzenia.

Radiotelefony z serii TLK zapewniają prostą i szybką komunikację, dzięki czemu można skupić się na pracy.



# Rozszerz dwukierunkową radiokomunikację o łącza szerokopasmowe

Ujednolicić komunikację między  
użytkownikami łączności radiowej  
i szerokopasmowej.

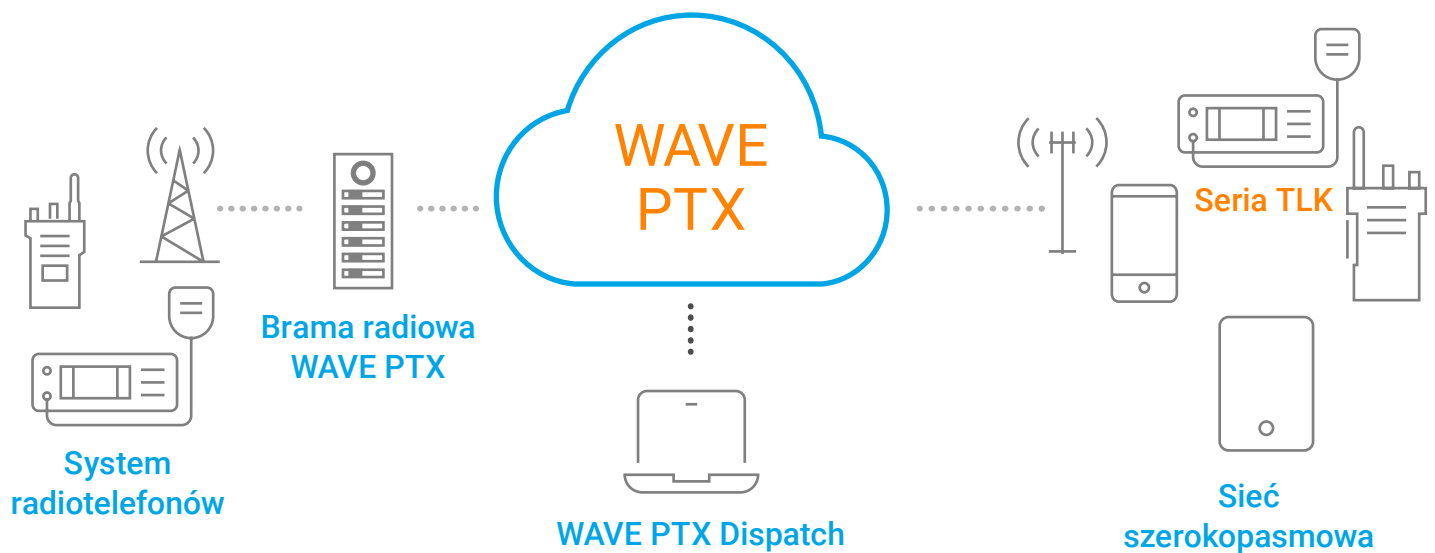
Wyeliminuj bariery komunikacyjne między tradycyjną przestrzenią biurową a obszarami handlowymi i przemysłowymi. Podłącz WAVE PTX do dwukierunkowego systemu radiowego MOTOTRBO™, DIMETRA™ lub ASTRO® 25<sup>2</sup> i uzyskaj płynną komunikację między użytkownikami radiotelefonów i smartfonów.







# Podłączanie dwukierunkowych systemów radiowych do WAVE PTX





#### PRZEPUSTOWOŚĆ I MOŻLIWOŚCI NA KONTO WAVE PTX

	Aplikacja mobilna WAVE PTX	TLK 100 / TLK 110 / TLK 150 / TLK 25	WAVE PTX Dispatch
Liczba użytkowników na konto	Nieograniczona	Nieograniczona	Nieograniczona
Grupy rozmówców	20	96	20
Skanowanie grup rozmównych	Tak	Tak	Tak
Lista połączeń prywatnych/indywidualnych	300	300	300
Raportowanie obecności	Tak (Dostępny, Nie przeszkadzać)	Tak (Dostępny, Nie przeszkadzać, Offline)	Tak (Dostępny, Nie przeszkadzać)
Wyświetlanie stanu obecności innych użytkowników	Tak (tylko klienci WAVE PTX)	Nie	Tak (tylko klienci WAVE PTX)
Wyświetlanie identyfikatora połączenia przychodzącego	Tak (identyfikatory WAVE PTX i MOTOTRBO)	Tak (nie w TLK 25)	Tak (identyfikatory WAVE PTX i MOTOTRBO)
Obsługa wiadomości multimedialnych	Załączanie tekstu, zdjęć, filmów i plików	Nie	Załączanie tekstu, zdjęć, filmów i plików
Udostępnianie lokalizacji	Tak	Tak	Nie
Wyświetlanie lokalizacji innych członków	Tak (tylko klienci WAVE PTX)	Nie	Tak (tylko klienci WAVE PTX)
Obsługa map	Tak	Nie	Tak
Zabezpieczenia	Szyfrowanie AES256	Szyfrowanie AES256	Szyfrowanie AES256
Zgodność ze smartfonami	Większość telefonów i tabletów z systemem Android i iOS	NIE DOTYCZY	Windows 8.1/10 z przeglądarką Chrome lub Internet Explorer

#### DANE TECHNICZNE BRAMY RADIOWEJ WAVE PTX

Wymiary	18,2 × 3,6 × 17,8 cm (wys. × szer. × gł.)
Waga	1,28 kg
Zgodność z radiotelefonami <sup>2</sup>	MOTOTRBO Capacity Max i Capacity Plus, DIMETRA Express, DIMETRA X Core, ASTRO 25





# Opcje wdrażania

Uzyskaj ofertę odpowiednią do swojej branży, rozmiaru i budżetu.

Odpowiednie rozwiązanie szerokopasmowe PTT powinno być dopasowane do istniejących przepływów pracy, a nie odwrotnie. WAVE PTX zapewnia opcje wdrażania w chmurze i na miejscu, aby spełnić konkretne wymagania komunikacyjne.

## WAVE PTX

Hostowana w chmurze Microsoft Azure aplikacja WAVE PTX zapewnia przewidywalną, niską opłatę subskrypcyjną za użytkownika bez nakładów kapitałowych i długoterminowych zobowiązań. Dzięki wdrożeniu opartemu na chmurze kontrolujesz koszty i dokładnie wiesz, ile wydajesz.

## WAVE PTX lokalnie

Wdrożenie w bezpiecznej sieci IT pozwala kontrolować wszystkie działania związane z aktualizacją i konserwacją lokalnego wdrożenia WAVE PTX. Ponadto dzięki wdrożeniu na miejscu można zapewnić interoperacyjną komunikację PTT z sieciami MOTOTRBO, DIMETRA lub ASTRO 25.

## Zacznij już dziś

Łączność dla ludzi i urzędzeń za pomocą komunikacji PTT to korzyść dla firmy i wyników sprzedażowych. Pierwszy krok jest prosty. Skontaktuj się z lokalnym autoryzowanym sprzedawcą WAVE PTX, aby dowiedzieć się, co zrobić.

## Pobierz teraz

Aplikacja mobilna WAVE PTX jest dostępna na urządzenia z systemem iOS i Android.





Więcej informacji można znaleźć na stronie  
[motorolasolutions.com/WAVEPTX](https://motorolasolutions.com/WAVEPTX)

<sup>1</sup> TLK 100, TLK 110 i TLK 150 są dostępne w dwóch modelach: z fabrycznie zainstalowaną kartą SIM (usługa transmisji danych objęta subskrypcją WAVE PTX z zasięgiem ograniczonym do krajów UE, EFTA i Wielkiej Brytanii. Będzie się różnić w zależności od warunków) lub bez karty SIM, dzięki czemu możesz dodać własną kartę SIM i usługę transmisji danych (ograniczona dostępność geograficzna i zgodność sieci, szczegółowe informacje można uzyskać u przedstawiciela firmy Motorola Solutions).

<sup>2</sup> Systemy oparte na chmurze WAVE PTX współpracują z MOTOTRBO i DIMETRA Express. Lokalne systemy WAVE PTX współpracują z systemami MOTOTRBO, DIMETRA X Core i ASTRO 25.

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 and the Stylized M Logo are trademarks or registered trademarks of Motorola Trademark Holdings, LLC and are used under license. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2024 Motorola Solutions, Inc. All rights reserved. (10-24)