

Dane aktualne na dzień: 29-04-2026 17:16

Link do produktu: <https://wodomania.pl/radio-lowrance-vhf-link-9-p-1619.html>



Radio Lowrance VHF Link-9

Cena	2 500,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	000-14472-001
Producent	Lowrance
Miejsce realizacji gwarancji	Autoryzowany Serwis Producenta

Opis produktu

Radio Lowrance UKF Link-9

Zapewniając pełną komunikację w dowolnym miejscu na wodzie, radio Link-9 Fixed Mount VHF zapewnia niezawodne działanie i krytyczne funkcje bezpieczeństwa, w tym wbudowany GPS, wewnętrzny dwukanałowy odbiornik AIS z funkcją AIS plot, łączność NMEA 2000®/0183, PA/Hailer Wyjście tubowe z funkcją odsłuchu, technologią Track Your Buddy™ i dedykowanym przyciskiem MOB.



KLUCZOWE CECHY

GPS w 4 kierunkach

Dzięki zintegrowanemu odbiornikowi GPS, Link-9 ma cztery sposoby zapewnienia lokalizacji GPS w nagłych wypadkach — wbudowana antena, złącze SMA do anteny GPS-500, NMEA 0183 do plotera nawigacyjnego GPS i NMEA 2000® do podłączenia anteny sieciowej.

Wbudowany AIS

Dwukanałowy odbiornik AIS monitoruje pozycję pobliskich statków wyposażonych w AIS, pomagając uniknąć kolizji w zatłoczonych portach i drogach wodnych. Informacje AIS można przeglądać na wbudowanym ekranie Link-9 lub nakładać na mapę lub ekran radaru za pomocą kompatybilnego wyświetlacza wielofunkcyjnego.

Zdalnie montowany mikrofon pięściowy

Odłączany mikrofon pięściowy Link-9 można podłączyć z przodu lub z tyłu radia – opcjonalny przedłużacz umożliwia oddzielne zamontowanie radia i mikrofonu. Zapewnia to proste i ekonomiczne rozwiązanie do dowolnego miejsca montażu, bez plątaniny kabli.

Łatwiejszy montaż z przodu

Link-9 ma łatwo demontowalną górną i dolną ramkę, która odsłania otwory montażowe, umożliwiając ten sam styl montażu od przodu, który jest stosowany w wyświetlaczach wielofunkcyjnych firmy Lowrance.

Tryb nawigacji

Naciśnij przycisk NAV na urządzeniu Link-9, aby zmienić je w instrument nawigacyjny wyświetlający Twoją prędkość i kurs.

Link-9 zawiera również funkcję Man Overboard (MOB), przytrzymaj przycisk NAV/MOB, aby upuścić punkt nawigacyjny w bieżącej lokalizacji, a Link-9 wejdzie w tryb MOB, aby pokazać, jak daleko jesteś i gdzie musisz sterować, aby wrócić do osoby w wodzie. Punkt nawigacyjny MOB jest również przesyłany przez NMEA 2000 do reszty sieci.

Stacjonarny nadajnik-odbiornik VHF klasy D DSC
Wewnętrzna antena GPS
Sześcioprzyciskowy, podświetlany mikrofon ręczny z opcjonalnym zdalnym montażem
Wbudowany dwukanałowy odbiornik AIS z funkcją AIS plot
Nowa, montowana z przodu konstrukcja mechaniczna ułatwiająca instalację
Bezproblemowa integracja z szerszym systemem firmy Lowrance poprzez NMEA 2000 ® i 0183
Duży ekran z intuicyjnym interfejsem użytkownika
Moc transmisji 25 W / 1 W
Bardzo duży wyświetlacz LCD o wysokiej rozdzielczości
Funkcja MOB-a
Opcja Śledź swojego kumpla
Dual Watch / tri watch i wszystkie funkcje skanowania
Wyjście tuby PA/Hailer z funkcją Listen Back
10 kanał pogodowy
20 nazw programowalnych przez użytkownika z MMSI
W pełni wodoodporny

Co jest w pudełku?

Nowe wzornictwo przemysłowe dopasowane do stylu urządzeń wielofunkcyjnych firmy Lowrance

- Link-9 VHF wspornik montażowy z pokrętkami i śrubami
 - Osłona przeciwsłoneczna Link-9 VHF
- Klips montażowy Link-9 Fist Mic
- Link-9 Zdalnie montowany mikrofon na pięść
- Zestaw do montażu podtylnego Link-9 VHF