

T-ISS Odbiornik ATEX



Nadajnik radiowy T-ISS ATEX VHF jest najnowocześniejszym systemem łączności. Jest on zgodny z najnowszymi przepisami SOLAS i IMO, został zatwierdzony zgodnie z przepisami klasy T4 IECEx.

Wytrzymały nadajnik T-ISS ATEX Transceiver jest iskrobezpieczny i odporny na wybuchy, – specjalnie zaprojektowany, aby spełnić wysokie standardy ekip przeciwpożarowych na pokładzie twojego statku.

Zakres częstotliwości: 154 – 163 MHz

Odstępy między kanałami: 25 kHz

Liczba kanałów: 16

Temperatura pracy: -20°C – +40°C

Rozmiar obudowy: 58 x 133 x 275 mm (szer. x wys. x gł. x gł.)

Waga: 335 gramów

Nadajnik:

Moc wyjściowa RF: 1W (lo) / 3,2W (hi)

Błąd częstotliwości: < + 0,5 kHz

Odbiornik:

Czułość: 0,18 uV dla 12 dB SINAD

Zmienne zasilanie kanału: > 70 dB

Blokowanie: > 90 dB

Złudna reakcja: > 60 dB

Cechy:

- Obudowa o dużej wytrzymałości
- IP67 Wodoszczelność
- Konstrukcja pływająca
- Duży wyświetlacz
- Duże przyciski
- ATEC klasa II 2G Ex ib IIB T4
- Jasnopomarańczowy kolor
- Wymienny pakiet baterii
- Zaczep do paska
- Pasek na nadgarstek