

Cortex V1



Il **Cortex V1** è un **VHF/DSC** multi-stazione che si avvantaggia della tecnologia **AIS**, **4G**, **GPS**, **NMEA** gateway ed altri sensori, per poterti offrire delle funzionalità che prima erano presenti, soltanto sui complessi sistemi navali.

La cornetta è in realtà un dispositivo intelligente che assomiglia al comune smartphone, viene fornita con il V1 nel modello a filo (modello **H1**), ma si può acquistare separatamente quello WiFi (modello **H1P**). Inoltre tutte le funzionalità ad eccezione di quelle relative al **VHF/DSC**, possono essere utilizzate sullo smartphone, mediante app gratuita.

La cornetta si collega alla blackbox (modello **M1**) la quale provvede ad elaborare e fornire tutti i dati. La blackbox è dotata internamente di splitter, così l'installazione è semplificata, dovendo montare una sola antenna **VHF**, senza acquistare uno splitter separato.

La blackbox inoltre provvede alle funzionalità di NMEA Gateway che consente di aggregare tutti i dati già presenti nell'imbarcazione ed averli così a disposizione in questo sistema.



Prerogative

- Integra **VHF**, **DSC**, **AIS**, **GPS**, WiFi, 4G, splitter, NMEA Gateway, **bussola**, barometro.
- **AIS** transponder classe B su protocollo SOTDMA.
- VHF/AIS con splitter zero-loss integrato.
- SIM integrata per monitoraggio in remoto.
- NMEA Gateway per **0183** e 2000.
- Segnalazione vocale degli allarmi.
- Funzionalità (esclusa **VHF/DSC**) gestite anche da app gratuita su smartphone.
- Cornetta con potenza **audio** fino a 85dB.
- Cornetta submersibile **IPx7**
- Display con vetro a tecnologia Gorilla.
- Display visibile in qualsiasi condizione di illuminazione.



Vesper Marine Cortex-V1 - VHF/DSC/AIS/Monitor

2.318,00 €

