

# UX0RDR10CW



Tramite questa BlackBox i **plotter** della serie **Nav-Station 11"** e **M7** sono in grado di integrare tutte le funzioni di un **radar** professionale.

**NAV-STATION**  
*Accendi e naviga*

In particolare troviamo la visualizzazione **Radar Overlay**, dove la schermata **radar** viene sovrapposta alla cartografia, permettendo un'immediata comparazione dei dettagli provenienti dalle due differenti tecnologie e limitando così i rischi di un'interpretazione erranea.

## Caratteristiche Tecniche

- Rilevamento minimo < 20 m
- Errore angolo  $\pm 1^\circ$
- Guadagno manuale
- STC manuale
- FTC manuale
- Sintonizzazione automatica
- Costruzione **IPX6**
- Scale 1/8-24 nm
- Fascio Orizzontale 4,7°, verticale 25°
- Rotazione 30 **rpm**
- Alimentazione 10,8-41,6 **Vcc**
- Assorbimento minore di 30 W



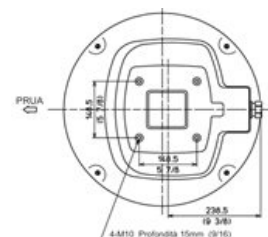
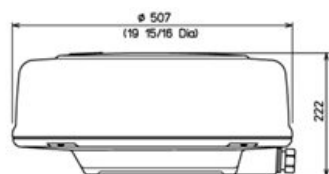
## Dotazioni

- Cavo schermato multipolare da 10mt
- **Radar** Junction Box
- Dima per l'installazione



N-S B.Box Radar MDS-8, 2Kw, Radome  $\varnothing$  45,7 cm

2.025,00 €



Peso: 8.1 kg (18.0 lb) 10m di cavo incluso  
Peso: 6.8 kg (15.0 lb) senza cavo