

# UX0RDR20CW



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

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 1/8-36 nm
- Fascio Orizzontale  $4^\circ$ , verticale  $25^\circ$
- Rotazione 24 **rpm**
- Alimentazione 10,8-41,6 **Vcc**
- Assorbimento minore di 45 W

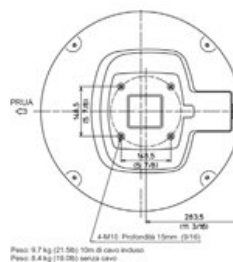
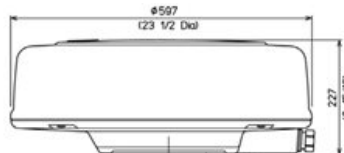
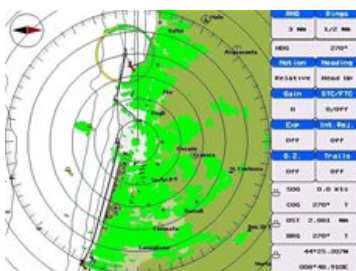
## Dotazioni

- \u2022 Cavo schermato multipolare da 10mt
- \u2022 **Radar** Junction Box
- \u2022 Dima per l'installazione

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



N-S B.Box Radar MDS-9, 4Kw, Radome  $\varnothing$  54,9 cm **2.855,00 €**



Peso: 8,7 kg (21,5 lb) 15m di cavo incluso  
Peso: 8,4 kg (18,5 lb) senza cavo