

SWR-8



Interfacciabile con molti dei [plotter Seiwa](#), permette di integrare tutte le funzioni di un [radar](#) professionale, tramite l'ausilio di queste BlackBox.

Molto usata è 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 erronea.

Caratteristiche Tecniche

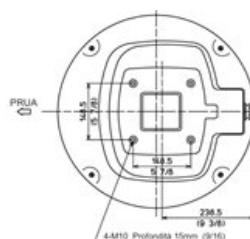
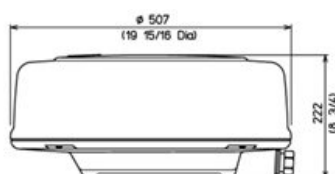
- Rilevamento minimo < 20 m. Errore angolo $\pm 1^\circ$
- Guadagno manuale
- STC manuale. FTC manuale
- Sintonizzazione automatica
- Costruzione [IPX6](#)
- Fornito con 10 m di cavo
- Scale 1/8-24 nm
- Fascio Orizzontale $4,7^\circ$, verticale 25°
- Rotazione 30 [rpm](#)
- Alimentazione 10,8-41,6 [Vcc](#)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

Dotazioni

- Cavo schermato multipolare da 10 mt
- Dima per l'installazione



Seiwa B.Box Radar SWR-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