

# Radar-N36



Il **Radar-N36** è un'antenna **radar** in grado di fornire ai **plotter Nav-Station** della serie-N, tutte le funzionalità **radar**.

La connessione avviene in modo totalmente semplificato grazie alla connessione WiFi. In pratica per installarlo sarà sufficiente installare l'antenna e fornirla di alimentazione ed il resto della configurazione avviene dal **plotter** stesso, in modo particolarmente semplice.

L'antenna è contenuta in 60 cm di diametro e con una potenza di 4Kw è idonea a coprire un raggio di 36 miglia.

Dal **plotter** sarà possibile impostare tutte le varie funzioni o le schermate desiderate, tra le quali possiamo scegliere quella schermo intero, in split (schermo diviso con altre funzioni) oppure in overlay (sovrapposizione) dove la schermata del **radar** apparirà sovrapposta alla cartografia, dove potremo anche ottenere ulteriori dettagli sulle imbarcazioni rilevate, tramite rilevamenti **AIS** o **DSC**.

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



## Prerogative

- Potenza 4 Kw in banda X a 24 rpm ( $\pm 2$ ) per 36 miglia di massima portata
- Connettività: WiFi a lungo raggio
- Diametro esterno: 60 cm
- Visualizzazioni: overlay, split e schermo intero.
- Filtri: anti-clutter su vari livelli.
- Sintonizzazione: manuale od automatica
- Tipo di processamento: digitale.
- Alimentazione: da 10,5 Vcc a 40 Vcc
- Temperatura operativa: da -25 °C a +70 °C
- Resistenza al vento: 100 nodi
- Distanza dalla **bussola**: 130 cm.



Nav-Station Antenna Radar-N36 4KW per serie N

2.269,00 €

