

DECOUVREZ LE NOUVEAU RADAR DRS2D-NXT



Le DRS2D-NXT est un radar à compression d'impulsion compatible avec les combinés multifonction NavNet TZtouch (V6.03), TZtouch2 (v7.01) et TZtouch3 (V2.01).

Compact et performant, il combine les performances d'un radar poutre dans un radôme de 19" (49 cm) sans magnétron.

Son radôme de 19" compact et performant d'une puissance de 25 W permet une installation simple, pas besoin d'ouvrir le radôme et d'utiliser une alimentation externe.

[Tableau comparatif de la série NXT](#)

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Fonction Target Analyzer™ identifie instantanément toutes les cibles potentiellement dangereuses
- Fonction Fast Target Tracking™, suit plus de 100 cibles simultanément et automatiquement jusqu'à 3 Mn
- Fonction RezBoost™, un réducteur de faisceau pour des échos jusqu'à 2 fois plus nets
- Mode Oiseau ; pour trouver les meilleures zones de pêche
- Mode Double Echelle* permet de surveiller l'horizon simultanément à deux échelles différentes
- Mode Overlay, permet de superposer l'image radar à la cartographie
- Pas de temps de préchauffage

*Limitation : jusqu'à 12 MN, vitesse limitée à 24 RPM

	DRS4DL+	DRS2DNXT	DRS4DNXT	DRS8ANXT	DRS12ANXT	DRS25ANXT	DRSEA_XCLASS	DRS12A_XCLASS	DRS25A_XCLASS
									
Puissance de sortie	4 kW		Sans Magnétron, 25W		Sans Magnétron, 100W	Sans Magnétron, 200W	6 kW	12 kW	25 kW
Taille	19" (49cm)	24" (61cm)	3.5° / 4' / 8'	4' / 8'		Radiateur (Optionnel)	4' / 8'		
Type	Radôme								
Largeur faisceau	Horizontal 5.2°	3.5°	2.3° / 1.9° / 1.4°	1.9° / 1.4°		1.9° / 1.4°			
Vertical	Vertical 25°			22° / 22° / 22°			22° / 22°		
Échelle max	48mn		72mn	96mn			96mn		
Capacité 48 rpm	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Alimentation		12/24V		24V			24V		
Fonctions	Head-up, North-up®, Fast Target Tracking™	Head-up, North-up®, Echo Trail, Target Analyse™, Bird Mode, Fast Target Tracking™, AIS, Radarsoft™					Head-up, North-up®, Echo Trail, Bird Mode, Fast Target Tracking™, AIS		
Double échelle	Non		Oui (vitesse limitée à 24 rpm)				Oui	Oui	Oui
SART, RADON	Oui		Oui (entre 0.5 et 1mn)				Oui	Oui	Oui
ARPA TT (Target Tracking™)	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Target Analyzer™	Non	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non	Non	Non
Poids	5.7 kg	6.5 kg	7.3 kg	22 - 27 kg	22 - 27 kg	22 - 27 kg	20 - 23 kg	21 - 23 kg	22 - 24 kg
Support bateaux Moteurs				SW-PMA-57-M1 / SW-ADA-R1					
Support Voiliers	SW-SM-24-U	SW-SM-34-U	SW-SM-24-U	-	-	-	-	-	-
Prix Radar HT	1 908,33 € HT	2 325 € HT	2 658,33 € HT	5 985 € HT	6 130 € HT	7 185 € HT	4 416,67 € HT	4 750 € HT	6 225 € HT
Prix Radar TTC	2 290 € TTC	2 790 € TTC	3 190 € TTC	7 158 € TTC	7 356 € TTC	8 598 € TTC	5 300 € HT	5 700 € HT	7 470 € HT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Radar DOPPLER sans-magnétron 19" (49 cm)
- Radôme 49 cm - 25 W - 48 MN - 24/36/48 RPM - Largeur de faisceau de 5.2° - 12-24V - sans câble - Poids : 6.5 kg

Fiche produit DRS2D-NXT

Photos HD

Pour toute demande veuillez contacter :

Marcela URETA

mureta@furuno.fr

06.63.95.42.94

Cordialement,
Service Marketing
Furuno France

Téléchargez tous nos

GUIDES

#FURUNOACADEMY



FURUNO FRANCE SAS, 12 avenue de la Grande Semaine, Mérignac, Nouvelle-Aquitaine 33700, France

[Se désabonner](#) [Gérer les préférences](#)