

# KODEN

## ► SUPER PUISSANTS !

### Sondeur CVS 128

Un appareil de belle facture, doté de performances professionnelles, pour traquer le poisson jusqu'à 1200 m de fond ! Des commandes pratiques des réglages rapides agrémentent ce sondeur. Le filtre numérique Kodens-KSD produit une image nette, débarrassée des échos parasites, qui facilite l'identification des poissons ou des bancs. Et pas besoin de scruter l'écran en permanence pour repérer le poisson : le CVS 128 vous prévient grâce à des alarmes sonores différentes pour le fond, les poissons ou les bancs... Et si vous avez déniché le bon spot, vous pouvez enregistrer l'image et sa position GPS (avec GPS couplé). Il vous suffira d'activer le Fishing Hotspot pour que le CVS 128 vous y conduise lors d'une prochaine sortie !



DISTRIBUTEUR	
PST ÉLECTRONIQUE (31-TOULOUSE)	
FICHE TECHNIQUE	
MODÈLE	SONDEUR CVS 128
ALIMENTATION	10,8 à 31,2 V
CONSOMMATION	25 W
BOÎTIER/DIMENSIONS	étanche aux embruns (IPX5). 188 x 196 x 68 mm
ECRAN	LCD couleur. 8,4" (213 mm). 640 x 480 pixels
COMPATIBILITÉ CONNEXIONS	NMEA 0183, 1 port entrée-sortie
SONDE	double fréquence 50/200 kHz, portée 2,50 à 120 m
PUISSANCE D'ÉMISSION	600 W / 1 kW
PRIX	
944 €	

DISTRIBUTEUR	
PST ÉLECTRONIQUE (31-TOULOUSE)	
FICHE TECHNIQUE	
MODÈLE	RADARS MDC SÉRIE 900
ALIMENTATION	10,8 à 31,2 V
CONSOMMATION	25 W
BOÎTIER/DIMENSIONS	étanche aux embruns (IPX5). 188 x 196 x 68 mm.
ECRAN	LCD couleur 8,4" (213 mm). 640 x 480 pixels
COMPATIBILITÉ CONNEXIONS	NMEA 0183, 1 port entrée-sortie
ANTENNE / PORTÉE	radôme 2kW / 24 milles(MDC 921), radôme 4 kW / 32 milles (MDC 941). Antenne-poutre 4kW : 48 milles (MDC 940)
PRIX	
nc	

### Radars Série 900

Un radar perfectionné, pour accroître la sécurité de ceux qui pêchent ou naviguent au large. Sous le même boîtier que le sondeur ci-dessus, la série MDC 900 offre trois références, avec des portées de 24, 32 ou 48 milles selon l'antenne. Bien vu, la fonction double portée permettant de visualiser simultanément les cibles proches et lointaines dans des fenêtres séparées, ainsi que la fonction "True Trail" qui différencie les cibles mobiles par un sillage coloré.



### ATOUTS

**Sondeur CVS 128** : filtre numérique d'élimination des échos parasites - possibilité d'enregistrer 10 captures d'écran - sélections de couleurs jour/nuit ou noir et blanc - division d'écran en plusieurs fenêtres - fonction HotSpot : guidage vers spots enregistrés (avec GPS couplé) - **Radar MDC 900** : fonction double portée - fonction ATA permettant de suivre jusqu'à 50 cibles (option), compatibilité AIS permettant de suivre jusqu'à 100 cibles