



HUMMINBIRD 2124 CHIRP RADAR

Artikelnummer: H750013-1

23 495,00 kr

PRODUKTBESKRIVNING

Humminbird CHIRP radar levererar en enastående vy på extremt korta såväl som extremt långa avstånd tack vare CHIRP puls tekniken. Radarn levererar en vy från 5,4 meter upp till 24 Nautiska mil (44 kilometer). Den avancerade tekniken gör det möjligt att vid mörker, dimma eller svåra väderförhållanden få god navigeringshjälp av radarn tillsammans med din Humminbird.

Använd CHIRP Radar med Humminbird SOLIX eller APEX och ta del av den mycket avancerade overlayfunktionen som gör att radarbilden lägger sig över ditt sjökort. Funktionen kräver extern GPS med Heading Sensor.

Humminbird CHIRP radar är energieffektiv och låg vikt. Radarn väger hälften så lite som en traditionell magnetronradar och har en mycket låg strömförbrukning (17 watt under sändning och 7 watt i standby). Tack vare radarns effektiva solid-state sändare hålls också en säker strålningsnivå oavsett förhållanden.

PRODUKTSPECIFIKATION

ANTENN

53,3 cm med försluten radom

ANSLUTNING

Humminbird Ethernet

KOMPABILITET

HELIX-enheter med nätverksstöd

SOLIX och APEX

STRÖMFÖRSÖRJNING

Spänning: 12-24VDC

STRÖMFÖRBRUKNING

Sändningsläge: 17 W

Standbyläge: 7 W



Viloläge: 2 W

VATTENTÄTHET

IPX6

VIKT

5,6 kg

RADARDATA

Sändningsfrekvens: 9354 till 9446 MHz

Toppeffekt ut: 20 W

Duplexer: Cirkulator

Pulsbredd (3 dB): 40 ns till 14,7 s

CHIRP längder: 400 ns till 20 s

CHIRP bandbredd: Upp till 32 MHz

IF bandbredd: 26 MHz

Brus: Under 4 dB

Max. Räckviddsskala: från 0,06 till 24 Nautiska mil

Konvinkel: 4,9° H och 20° V