



HUMMINBIRD 2124 CHIRP RADAR

SKU: H750013-1

26 955,00 kr

PRODUCT DESCRIPTION

Humminbird nye CHIRP radar leverer en enestående visning på veldig kort avstand så vel som på lengre avstander takket være en nyutviklet CHIRP pulsteknologi. Radaren gir god visning allerede fra nære mål på 5,4 meter og på mål opp til 24 nautiske mil (44 kilometer). Den avanserte teknologien gjør det mulig å få god navigasjonshjelp fra radaren sammen med din Humminbird i mørke, tåke eller under vanskelige værforhold.

Humminbird CHIRP Radar kan brukes på Humminbird HELIX, SOLIX eller ONIX og kan ta i bruk den gode kartoverleggsfunksjonen hvor radarbildet kan legges over i kartet. Et slikt radarbilde er enklere å tyde og forstå, sammenlignet med et rent radarbilde. (funksjonen krever ekstern GPS med kurs/headingsensor).

Humminbird CHIRP radar bruker lite strøm, er energieffektiv og lett. Radaren veier halvparten av en tradisjonell magnetron radar og har et svært lavt strømforbruk (17 watt under bruk og 7 watt i standby). Takket være radarens effektive solid-state-sender opprettholdes et lavt strålingsnivå uansett forhold.

PRODUKTSPECIFIKATION

ANTENNE

53,3 cm med lukket random

TILKOBLING

Humminbird Ethernet

KOMPATIBILITET

HELIX-enheter med nettverksstøtte

SOLIX og ONIX

STRØMFORSYNING

Spenning: 12-24VDC

STRØMFORBRUK

Sending: 17 W

Standby: 7 W



Hvile: 2 W

VANNTETTTHET

IPX6

VEKT

5,6 kg

RADARDATA

Sendingsfrekvens: 9354 til 9446 MHz

Toppeffekt ut: 20 W

Duplexer: Sirkulator

Pulsbredde (3 dB): 40 ns til 14,7 s

CHIRP lengder: 400 ns til 20 s

CHIRP båndbredde: Opp til 32 MHz

IF båndbredde: 26 MHz

Støy: Under 4 dB

Maks rekkeviddeskala fra 0,06 til 24 Nautiske mil

Konvinkel: 4,9° H og 20° V