

## Generale

<b>DIMENSIONI</b>	7,4" x 4,8 x 2,4" (18,8 x 12,2 x 6,2 cm)
<b>PULSANTI DI ASSISTENZA CON CHIAVE</b>	
<b>DIMENSIONI SCHERMO, LXA</b>	4,3" x 2,6" (10,9 x 6,6 cm)
<b>RISOLUZIONE SCHERMO, LXA</b>	800 x 480 pixel
<b>TIPO DI SCHERMO</b>	WVGA, IPS
<b>PESO</b>	1,1 lbs (0,5 kg)
<b>CLASSIFICAZIONE DI IMPERMEABILITÀ</b>	IPX7
<b>OPZIONI DI MONTAGGIO</b>	Su staffa o a incasso

## Mappe e memoria

<b>MEMORIA ESTERNA</b>	1 scheda microSD™; con capacità massima di 32 GB
<b>WAYPOINTS</b>	5000
<b>PUNTI TRACCIA</b>	50000
<b>TRACCE</b>	50 tracce salvate
<b>PERCORSI MEMORIZZABILI</b>	100

## Sensori

<b>DISPONE DI RICEVITORE INTEGRATO</b>	
<b>RECEIVER</b>	5 Hz
<b>GPS</b>	
<b>SUPPORTA WAAS</b>	

## Supporto mappa opzionale

<b>GARMIN NAVIONICS+™</b>	
<b>GARMIN NAVIONICS VISION+™</b>	
<b>GARMIN QUICKDRAW CONTOURS</b>	

## Funzioni del chartplotter

ACTIVECAPTAIN COMPATIBILE	
---------------------------	--

## Funzioni e specifiche dell'ecoscandaglio

VISUALIZZA ECOSCANDAGLIO	
POTENZA IN USCITA	500 W
ECOSCANDAGLIO TRADIZIONALE (DOPPIA FREQUENZA/FASCIO)	Integrato (CHIRP a canale singolo, 70/83/200 kHz, L, M, H CHIRP)
CLEARVÜ	Integrato a 260/455/800 kHz

## Connessioni

PORTE PER TRASDUTTORE A 4 PIN	1
RETE GARMIN WI-FI® (CONNESSIONE LOCALE)	

## Caratteristiche elettriche

ALIMENTAZIONE	Da 9 a 18 Vcc
TIPICO ASSORBIMENTO DI CORRENTE A 12 V CC	1 A
MASSIMO ASSORBIMENTO DI CORRENTE A 12 V CC	1,5 A
MASSIMO CONSUMO ENERGETICO A 10 V CC	18 W

## Caratteristiche aggiuntive

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE	
----------------------------	--



MANUALI >



SOFTWARE >



DOMANDE  
FREQUENTI >

PRODOTTI COMPATIBILI