

AquaLink Mast-Display-Einheit



Veratron Aqualik Mast Display

TFT Displays mit effizienter Masthalterung

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

1.558,80 €

1.558,80 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [Veratron](#)

Beschreibung

Die neuen Masthalterungen von Veratron sind eine ebenso elegante wie effiziente Lösung für die Befestigung am Mast. Sie bieten Platz für ein (Hochformat) oder drei (Querformat) 7" TFTDisplays und sind dank der speziellen Rückwand und der AcquaLink™-Vernetzung zwischen den Displays extrem platzsparend installierbar. Über die berührungssensitive Bedienoberfläche der TFTDisplays können bis zu 16 Daten abgerufen werden, darunter Wind, Geschwindigkeit, Tiefe, sowie Batteriespannung und Entfernungen.

Die MastDisplayFunktionalität ist in alle 7" AcquaLink™ TFTDisplays integriert.

- Quer und Hochformat
- Die AcquaLink™ NavBox wird automatisch erkannt und selbsttätig als MastDisplay konfiguriert

In einfach der Triple Ausführung erhältlich

Technische Spezifikationen:

- wie AcquaLink™ 7" TFTDisplays (siehe unten)

- Display mit IPSTechnologie•
- Beste Ablesbarkeit
- NMEA 2000®kompatibel
- Schutzklasse IP67
- Touchscreen mit Wischfunktion
- TouchTasten
- Betriebstemperaturbereich 30 °C bis +80 °C

PACKUNGSIHALT:

- Triple: Karbonhalterung (B00028501), 3x 7" AcquaLink™ Displays mit schwarzem Frontrahmen und Silikonabdeckung, NMEA 2000® Adapterkabel, Klemme, Kabel
- Single: Aluminiumhalterung, 1x 7" AcquaLink™ Display mit schwarzem Frontrahmen und Silikonabdeckung, NMEA 2000® Adapterkabel, Klemme, Kabel

AcquaLink™ Multifunktions TFT Displays sind in der Größe 4,3" und 7" erhältlich.

Die optisch gebondeten Displays mit 24 Bit / 16 Mio. Farben gewährleisten dank der auf einer transmissiven Schicht basierenden Technologie eine nie da gewesene Ablesbarkeit sogar bei direkter Sonneneinstrahlung

Die TFTDisplays können eine breite Palette von Daten aus der AcquaLink™ NavBox oder einem NMEA 2000® Netzwerk empfangen und anzeigen.

Benutzer können sich bis zu 40 verschiedene Datenseiten in Einzel, Doppel, Höhen oder QuadRasterLayout anzeigen lassen

Zur einfachen Installation auf jeder Yacht können TFTDisplays über den VDO Bus mit anderen AcquaLink™Instrumenten, Displays oder NavControls in Reihe geschaltet oder direkt an ein NMEA 2000® Netzwerk (optionales Adapterkabel erforderlich) angeschlossen werden.

Unsere 7" TFTDisplays besitzen kapazitive MultiTouchScreens. Die 4,3" Displays benötigen eine NavControlEinheit für Dateneingabe und Bedienung

- 7": 2x Stecker mit 4x Videoeingang
- 2x VDO BusAnschlüsse
- Betriebstemperaturbereich 30 °C / +80 °C• Schutzklasse vorn und hinten IPX9K mit gesteckten Anschlüssen