

EIGENSCHAFTEN



TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	-20°C - +85°C
Schutzklasse	IP69K
Vibration	5G
Kamera	
Leistung Kamera	Akkubetrieb
Betriebsspannung	5Volt - USB
Monitor	
Leistung Monitor	7W
Betriebsspannung Monitor	8 - 32Volt
Betriebsstrom	0,35A
Nennspannung	12/24Volt DC

Art.Nr.	730001010
HAN	Yacht-KameraSet
Preis	auf Anfrage

LIEFERUMFANG

Kamera Anlegeassistent	
-	Kabellose HD-Kamera incl. Akku
-	Solarpanel
-	Halterung für Kamera
-	7 Zoll-Monitor
-	Anschlusskabelbaum Monitor
-	Halter Monitor

BESCHREIBUNG

Anlegeassistent für Boote und Yachten

Kabelloses Kamerasystem zum einfachen Anlegen und Schutz vor Beschädigungen. Speziell für Boote und Yachten (Monohull und Katamaran) entwickelt. Der Skipper/Rudergänger sieht vom Führerstand was sich vor dem Bug oder hinter dem Heck des Bootes befindet und kann den Abstand zum Steg oder der Boje sehr genau einschätzen.

Anlegehilfe zum sicheren Anlegen auch ohne zweite Person

Durch das Kamerasystem sieht der Skipper des Schiffes gerade beim Anlegemanöver im Hafen den **Abstand zum Steg** oder auch beim Festmachen an einer Boje den jeweiligen **Abstand zur Boje**. Somit wird **beim Anlegen im Hafen keine zweite Person** benötigt und unschöne Beschädigungen an der Yacht werden effizient vermieden.

Vorteile des YachtWarn Anlegeassistenten

- Präzises und komfortables Anlegen ohne zweite Person
- Beschädigungen beim Anlegen vermeiden
- Kabellose Funk-Kamera mit Akkubetrieb + Solar-Aufladung
- Einfache + sehr individuelle Montage
- Für jede Bootsform und Schiffsgröße geeignet
- Störungsfreie digitale Bildübertragung
- Bis zu 4 Kameras gleichzeitig nutzbar (optimal auch für Katamarane)
- Automatisches Standby nach 10 / 20 / 30min

Kabellose HD-Kamera

Eine speziell für Boote und Yachten entwickelte Kamera wird am Bug, dem Heck, luv- oder leeseitig befestigt.

Einfache Montage an der Reling oder dem Bug / dem Heck.

Der **integrierte Akku** ermöglicht die kabellose und multifunktionale Installation.

Ein digitaler Sender sichert eine **störungsfreie HD-Bildübertragung bis zu 50 Meter**.

Es können **bis zu 4 Kameras gleichzeitig** mit dem Monitor verbunden werden, ideal für Zweirumpfboote.

Kamera Solar-Panel

Ein spezielles Solarpanel lädt den Kamera-Akku selbständig wieder auf.

Das Kameramodul kann sowohl manuell über einen USB-C Anschluss wie bei einem Smartphone oder über das mitgelieferte Solarpanel durch die Sonne aufgeladen werden.

7 Zoll HD-Monitor mit Empfänger

Der Monitor benötigt lediglich einen 12Volt-Anschluss.

Es können bis zu 4 Kameras an einem Monitor gekoppelt werden.

Split-Bildanzeige oder Einzelbildanzeige sind wählbar.

