

Unterwasserkamera Fischfinder

Gebrauchsanweisung



Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Produkte entschieden haben
Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch,
bevor Sie dieses Produkt verwenden

Inhalt

Sicherheitshinweise	1
1. Produktfunktion	2
2. Technische Daten des Monitors	2
3. Technische Daten der Kamera	2
4. Abrechnungsmethode	3
5. Monitor-Ansicht	3
6. Beschreibung der Schnittstelle	5
7. Produktverpackung	9
8. Kamera-Montage	10
9. Produktgarantiekarte	10

Sicherheitshinweise

1. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig vor dem Gebrauch.
2. Bitte reparieren Sie das Gerät nicht privat, wenn es einen Fehler gibt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller, um zur Reparatur an die Fabrik zurückzukehren.
3. Bitte laden Sie den Akku vor dem Gebrauch vollständig auf.
4. Wenn das Produkt aktualisiert wird, kann es bestimmte Unterschiede zwischen der Bedienungsanleitung und dem Produkt geben.

Hinweis: Dieses Produkt ist in der Unterwasserumgebung Debugging Brennweite und verwandte Parameter, bitte verwenden Sie in der Unterwasserumgebung; Wenn Sie es in einer Nicht-Unterwasserumgebung verwenden, ist der Kameraeffekt nicht gut, das ist normal, bitte verwenden Sie es mit Zuversicht.

1. Produktfunktion

Bild HD 1000TVL	Video HD 1000TVL	Zoom Stufe 0-5
Weißes LED-Licht Stufe 0-5	Infrarot-LED-Licht Stufe 0-5	Fisch-Alarm Stufe 0-4
Temperaturanzeige 0.01°C	Tiefenanzeige 0.01m	Portable Am Handgelenk

2. Technische Daten des Monitors

No	Inhalt	Parameter
1	Modell	YYF005
2	Display-Größe	5-Zoll-IPS
3	Auflösung	800×480
4	Sprache	Englisch, Deutsch, Russisch, Chinesisch, Japanisch, Arabisch
5	Stromversorgung	DC 5V, TYPE-C
6	Batterie im Inneren	4000mAh 7.4V Lithiumbatterie, Nutzungszeit 6 Stunden
7	Speicherkarte	8GB TF-Karte

3. Technische Daten der Kamera

No	Inhalt	Parameter
1	Linse	Farb-CMOS-Sensor
2	Bild	HD 1000TVL
3	Video	HD 1000TVL
4	Sichtbarer Winkel	130 Grad Weitwinkel
5	Sichtbare Distanz	0.2-3m
6	Licht	4Pcs Infrarot LED + 2Pcs Weiße LED
7	Wasserdicht	IP68
8	Anti-Zug-Draht	30m, Max 25kg
9	Betriebstemperatur	-20—60°C
10	Lagertemperatur	-30—70°C

4. Abrechnungsmethode

1. Bitte verwenden Sie das mit diesem Produkt gelieferte USB-TYP-C-Ladekabel, um es zum Aufladen an das 5-V-Netzteil oder die 5-V-Powerbank anzuschließen.

2. Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte rot.

3. Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, zeigt die Anzeige grün an.

Hinweis: Es ist verboten, die Batterie zu zerlegen, zu durchstechen, zu schlagen, zu quetschen oder in das Feuer zu legen, es ist verboten, die Batterie hohen Temperaturen wie Sonnenlicht und offener Flamme auszusetzen, wenn die Batterie vorgewölbt und undicht ist, nicht weiter verwenden.

5. Monitor-Ansicht

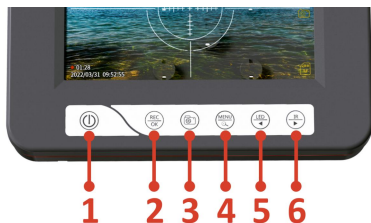
5.1 Vorderansicht









5.2 Ansicht von unten



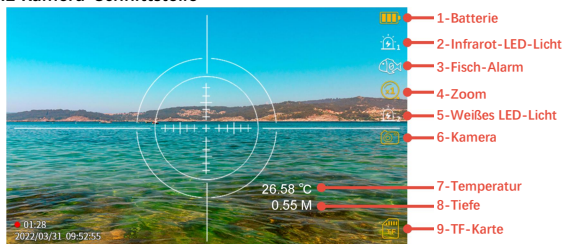
5.3 Button-Ansicht



<p>1</p> 	<p>Ein-/Ausschalter</p> <p>Drücken Sie 4 Sekunden lang, um das Gerät einzuschalten. Drücken Sie kurz zum Ausschalten.</p>
<p>2</p> 	<p>Aufnahme-/OK-Taste</p> <p>Drücken Sie die Taste , um das Video aufzunehmen, und drücken Sie sie erneut, um den Vorgang zu beenden. Drücken Sie lange, um auf die Videodatei zuzugreifen. In der Menüoberfläche, die als Schaltfläche "OK" verwendet wird. In der Zeit Einstellungen Schnittstelle, als Abnahme verwendet.</p>
<p>3</p> 	<p>Kamera-Taste</p> <p>Drücken Sie, um ein Foto aufzunehmen. Drücken Sie lange, um auf die Bilddatei zuzugreifen. In der Zeit Einstellungen Schnittstelle, verwendet als Erhöhung.</p>
<p>4</p> 	<p>Menü / Zoom-Taste</p> <p>Drücken Sie diese Taste, um auf die Stufen 0-5 zu zoomen Drücken Sie lange, um auf das Menü zuzugreifen, und drücken Sie erneut, um zurückzukehren.</p>
<p>5</p> 	<p>Weißer LED / linke Taste</p> <p>Die weiße LED-Lichtsteuerung der Kamera in Stufe 0-5. Bewegen Sie sich in der Menüoberfläche nach links.</p>
<p>6</p> 	<p>Infrarot-LED / rechte Taste</p> <p>Infrarot-LED-Lichtsteuerung der Kamera in Stufe 0-5. Bewegen Sie sich in der Menüoberfläche nach rechts.</p>

6. Beschreibung der Schnittstelle

6.1 Kamera-Schnittstelle



Batterie-Anzeige

Aufladung



Infrarot-LED-Licht (Stufe 0-5)



Fischalarm (Stufe 0-4)



Zoom (Stufe 0-5)



Weißes LED-Licht (Stufe 0-5)



Lesen

Nicht einfügen

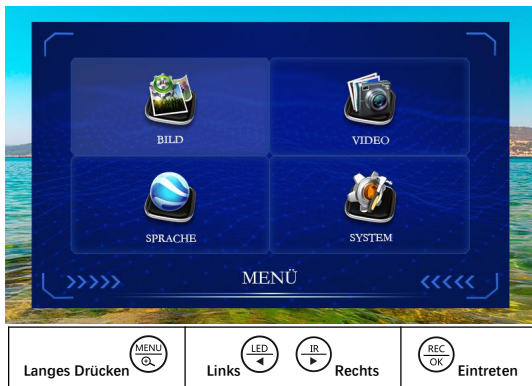
Abnorm

Kamera

6.2 Menü Schnittstelle

Drücken Sie lange auf die MENU-Taste, um auf das Hauptmenü zuzugreifen, und drücken Sie erneut, um zurückzukehren.

In der Hauptmenüoberfläche kann der Benutzer die Unterschnittstelle aufrufen.



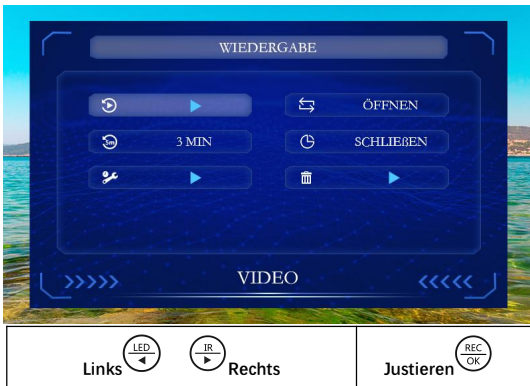
6.3 Bild Schnittstelle

In der Bildschnittstelle kann der Benutzer die Bildparameter anpassen.



6.4 Video Schnittstelle

In der Videoschnittstelle kann der Benutzer die Videoparameter anpassen.



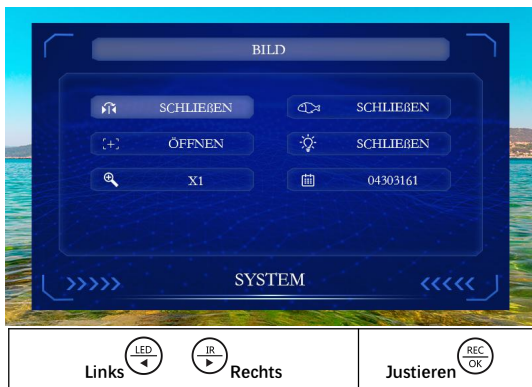
6.5 Sprache Schnittstelle

In der Sprachschnittstelle kann der Benutzer die Sprache auswählen.




6.6 System Schnittstelle

In der Systemschnittstelle können Fischalarm, LED-Lichtsteuerung und Zoom eingestellt werden..



6.7 Bilddatei & Videodatei

Drücken Sie lange  um auf die Bilddatei zuzugreifen.

Drücken Sie lange  um auf die Videodatei zuzugreifen.

Der Benutzer kann auch "Wiedergabe" in der Videoschnittstelle auswählen, um auf die Videodatei zuzugreifen.

Löschen: Wählen Sie das zu löschende Video oder Bild aus, drücken Sie lange, wenn die Bestätigungsoberfläche angezeigt wird, drücken Sie die

Taste , um es zu löschen.

7. Produktverpackung

 <p>Fish Finder</p>	 <p>Monitor</p>	
 <p>30m Anti-Zug-Draht</p>	 <p>Kamera (4 Stück Infrarot + 2 Stück Weiß)</p>	
 <p>Handgelenk Gummibänder (6 * 36cm)</p>	 <p>Konsole</p>	 <p>Fische schwimmen</p>
 <p>Ladegerät 5V 2A</p>	 <p>Kabel TYP-C</p>	 <p>TF-Karte 8GB</p>
 <p>Haken A</p>	 <p>Haken A</p>	 <p>Haken C</p>

8. Kamera-Montage

Horizontal (Haken A + Haken C)



Vertikal (kein Haken oder Haken B)



9. Produktgarantiekarte

Name:
Tel:
Adresse:
Kaufdatum:
Händler-Informationen:
Fehlerbeschreibung:

