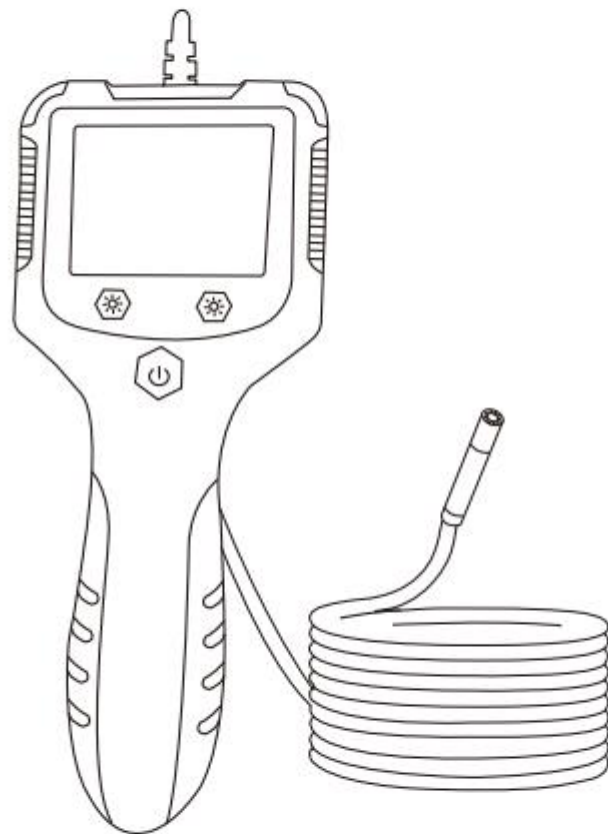


Halten Sie das industrielle Bildschirm -Endoskop



Modell: P100

Sicherheitswarnung:

Warnung! Lesen und verstehen Sie alle Beschreibungen. NICHT den folgenden Anweisungen einhalten, die zu elektrischem Schock, Feuer und/oder schweren Personenschäden führen können.

Willkommen:

Willkommen, um dieses Produkt zu kaufen. Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch das Handbuch sorgfältig durch. Dieses Produkt ist ein praktisches Gerät mit echtem Video -Anzeigen, Video- und Bildaufnahmen.

Besonderheit:

1. 2.4 -inch Full -Color -LCD -Bildschirm, können Sie das Testvideo in Echtzeit anzeigen
2. Die Auflösung ist bis zu 1080p für die Bildaufnahme.
3. Hochdurchmesser mit hoher Überwachungsfähigkeit wasserdichte Kamera mit klarer Bildqualität und für verschiedene Arbeitsumgebungen geeignet.
4. Einstellbare LED -Leuchten der Stufe 3 sind in dunklen Umgebungen einfach zu bedienen.
5. IP67 wasserdicht.
6. 2600 mAh Batteriekapazität, 5 Stunden lang Akkulaufzeit.



Anwendung:

1. Rohr/Wasserrohrreinigung: Nach der Überprüfung der Rohrleitung hilft es, zu reinigen, zu rosten, zu korrigieren, zu korrigieren, Staub und Risse.

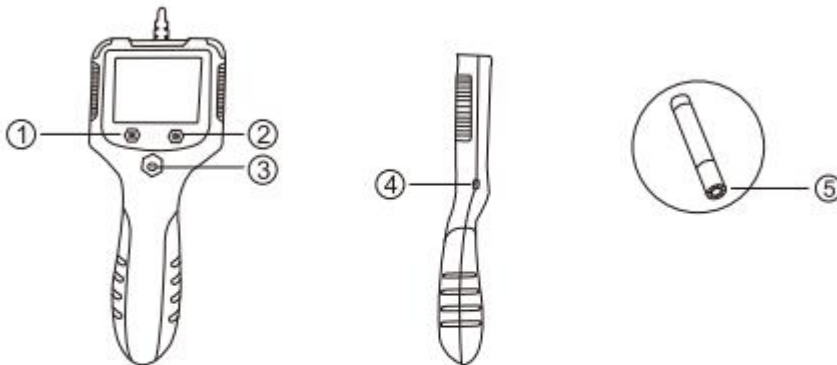
2. Schiffbauindustrie: Wird zur Inspektion von Kesseln, Dampfturbinen, Dieselmotoren und Rohrleitungen verwendet.
3. Industriemaschinen: Zur Prüfung von Motorschäden oder -verschleiß, Getrieben und Hydraulik System, wodurch Ausfallzeiten deutlich reduziert werden.
4. Elektronik, Elektronikindustrie: Wird zur Bestätigung des Verkabelungsstatus von Produkten und zur Überprüfung von Maschinen verwendet Arbeitsstatus usw.

Packliste:

1. Bildschirmendoskop
2. Benutzerhandbuch
3. Ladekabel
4. Zubehör

Besonderheit:

(1) Teilennamen und Funktionen



1. Dimmen Sie das Licht
2. Erhellen Sie die Lichter
3. Schalten Sie die Maschine ein und aus
4. Ladeschnittstelle
5. Kamera

Merkmale

1. Ladeschnittstelle: 5V-Stromversorgung.
2. Ein-/Aus-Taste: Zum Ein-/Ausschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten.
3. Taste zum Dimmen des Lichts: Kurz drücken, um das Licht zu dimmen.
4. Lichtaufhellungstaste: Kurz drücken, um das Licht aufzuhellen.

Aufladung:

1. Das Produkt verfügt über eine eingebaute 2600-mAh-Lithiumbatterie. Wenn der Akku fast leer ist, stecken Sie das kleine Ende des Netzteils in den 5-V Gleichstromeingang an der Unterseite des Panels und dann das andere Ende des Netzteils in eine Standard-Wechselstromsteckdose, um den Akku aufzuladen. Zu diesem Zeitpunkt leuchtet die Ladekontrollleuchte auf dem Bedienfeld durchgehend rot. Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist und die Akkuanzeige erlischt, ziehen Sie das Netzkabel ab.

Technische Parameter

Modell	P100
Monitor	2,4-Zoll-Farb-LCD-Display
Kameraauflösung	1920*1080P
Horizontaler Betrachtungswinkel	70°
Linienlänge	2m 5m 10m optional
Brennweite	4CM-10CM
wasserdicht	IP 67 (nur Objektiv)
Kameradurchmesser	8-mm-Frontlinse/7-mm-Seitenlinse/5,5-mm-Frontlinse

Fehlerbehebung:

Frage	Lösung
Auf dem Bildschirm sind Flecken oder Flecken zu sehen	1. Reinigen Sie den Bildschirm vorsichtig mit einem weichen Tuch
Das Gerät lässt sich nicht öffnen	1. Ist der Akku geladen? 2. Ist die Stromversorgung erfolgreich angeschlossen?
Kann nicht aufgeladen werden	1. Schließen Sie den DC-Eingangsanschluss des Geräts an und stellen Sie sicher, dass die Steckdose mit Strom versorgt wird und keine Fehler aufweist.

FCC-Informationen

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen.
Erfüllen Sie die folgenden zwei Bedingungen:

- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die zu unerwünschtem Betrieb führen können. Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts führen.

EU-Umweltschutz:

Elektroaltgeräte dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem Händler nach Recycling-Ratschlägen.

Die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Abbildungen können ohne vorherige Ankündigung geringfügig geändert werden.