Endoskop WIFI



Bezpośredni importer i dystrybutor na Polskę: Benetech Polska sp. z o.o. Wrocławska 35-37; 62-800 Kalisz; Polska tel: 535 979 739; strona: benetech.eu



Uwagi

1. Użytkownicy telefonów z systemem Android muszą załączyć funkcję OTG w ustawieniach.

2. Obsługiwane gniazda to: USB Type-C, Micro USB i Lightning.

 Dioda LED będzie migać i świecić ciągłym światłem gdy nawiąże połączenie WiFi.

Połączenie z WiFi

Wejdź w ustawienia telefonu, włącz połączenie WiFi, połącz z siecią o nazwie "ANESOK-XXXX", powróć do ekranu głównego i włącz aplikację "ANESOK"

Wprowadzenie do aplikacji



- 1. Ustawienia
- 2. Tryb wyświetlania obrazu z kamery
- 3. Ikona statusu WiFi
- 4. Album zdieć
- 4. Album zujęc
- 5. Obrót ekranu
- 6. Zmiana rozdzielczości
- 7. Album zdjęć
- 8. Tryb czarno-biały / kolorowy
 - 9. Porównanie obrazów
 - 10. Wskaźnik poziomu baterii
 - 11. Robienie zdjęć / nagrywanie filmów
- 12. Zmiana kamer

Opis produktu

W300 to przemysłowy endoskop z łącznością WiFi i kamerą HD i jest zasilany z gniazda USB podłączonego telefonu. Urządzenie łączy się z telefonem poprzez WiFi a obraz jest wyświetlany w aplikacji mobilnej. Urządzenie może nagrywać filmy i robić zdjęcia, dzięki oświetleniu LED kamera doskonale sobie radzi w ciemnym otoczeniu.

Bezpieczeństwo i konserwacja

- 1. Nie uderzaj kamery i nie ciągnij mocno za kabel.
- 2. Gdy używasz urządzenia w otoczeniu ostrych krawędzi, bądź ostrożny aby nie przeciąć ani nie porysować warstwy ochronnej sondy.
- Sonda nie jest odporna na wysokie temperatury, należy o tym pamiętać szczególnie przy inspekcji silnika spalinowego, należy zaczekać aż temperatura spadnie przed dokonywaniem inspekcji.

4. Po zakończeniu pracy, upewnij się że obiektyw i całe urządzenie są czyste i suche. Unikaj kontaktu z olejem i innymi żrącymi środkami.

5. Trzymać z dala od dzieci.

Nie zdejmuj obudowy urządzenia, w przypadku usterki, skontaktuj się z dystrybutorem.
To urządzenie nie jest urządzeniem medycznym, nie należy za jego pomocą badać ludzi.

Zakładanie akcesoriów dodatkowych



Obsługa

Instalacja aplikacji Metoda 1:

Należy wyszukać "ANESOK" w sklepie App store lub Google Play i zainstalować aplikację (Aplikacja działa na systemach IOS 9 i wyższych lub Android 4.4 i wyższych).



Metoda 2:

1.

Zeskanuj kod QR aby pobrać aplikację.



Rozwiązywanie problemów

- Aplikacja nie pokazuje obrazu / zdjęć
 - 1.1. Sprawdź czy telefon jest połączony z kamerą przez WiFi
 - 1.2. Sprawdź czy dioda kamery się świeci, jeżeli nie, należy włączyć funkcję OTG w ustawieniach telefonu (dotyczy tylko telefonów z systemem Android) lub odłączyć i podłączyć kabel kamery do telefonu
- Jeżeli światło kamery miga, należy naładować telefon do poziomu wyższego niż 20%
- Obraz jest rozmazany Należy zmienić odległość kamery od oglądanego obiektu (długość ogniskowej wynosi: 2 cm - 10 cm) lub wyczyścić obiektyw kamery
- Kamera jest ciepła To normalne, szczególnie, jeśli jest włączone podświetlenie kamery i nie wpływa na
- prace urządzenia

Dane techniczne

		Podwójny obiektyw	Pojedynczy oiektyw
Średnica kamery		7.9mm	7.9mm
Rozdzielczość kamery		2 Megapixels	
Kąt widzenia		78°	70°
Oświetlenie		6+1 Diody LED	6 Diod LED
Długość ogniskowej	Kamera A	20-100mm	20-100mm
	Kamera B	20-50mm	

