

LEDER-WLAN ENDOSKOP 401-B

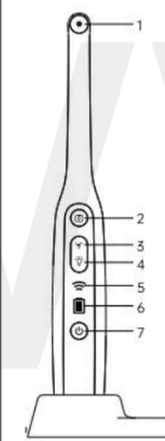


Benutzerhandbuch

Vor dem ersten Gebrauch bitte sorgfältig lesen
das Handbuch erwähnt. Bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.
Referenz.

Beschreibung

- Objektiv
8 LEDs, HD-Kamera
- Foto/Video aufnehmen
Zum Aufnehmen kurz drücken
Foto, 3 Sekunden lang drücken und aufnehmen.
- Zoom
Zur Auswahl kurz drücken
„1,0x = 1,5x = 2,0x 1,0x im Zyklus
- LED -Leuchten
3 Helligkeitsstufen „100-80-50-0%“.
Mit dem Computer verbinden : Beim
Einschalten 3 Sekunden lang gedrückt
halten.
- WLAN-Anzeige
WLAN nicht verbunden: LED blinkt;
WLAN ist verbunden: LED leuchtet
- Batterieanzeige
Schwache Batterie: rot
LED blinkt; Laden: rot
LED leuchtet; vollständig geladen: grün
LED leuchtet
- Umschalttaste
Gedrückt halten für
3 Sekunden lang gedrückt halten und einschalten.



Laden Sie die App herunter

Android: Suche nach der App im Online-Store
"ANESOK" oder scannen Sie den QR-Code unten, heruntergeladen
und installieren Sie die Anwendung. iOS: Suchen Sie im Apple Store nach der
App „ANESOK“ und installieren Sie die App.



Für Handynutzer

- Halten Sie die Ein-/Aus-Taste 3 Sekunden lang gedrückt.
- Suchen Sie auf Ihrem Telefon nach WLAN/WIFI.
- Verbinden Sie WLAN mit „ANESOK-401-xxxx“.



- Drücken Sie nach erfolgreicher Verbindung auf das Symbol „ANESOK“ und beobachten Sie die Schnittstelle.

Anweisungen in der App



Für Computerbenutzer

Windows: 1.
Laden Sie die Software „Smart Camera“ über den folgenden Link
herunter und installieren Sie sie:

www.inskam.com/download/camera.zip

- Verbinden Sie die Geräte über ein USB-C-Kabel.
Schalten Sie das Gerät ein und halten Sie die LED- Lichttaste gedrückt
3 Sekunden lang gedrückt halten und die LED einstellen. Dann erlischt die LED-WLAN-Anzeige
und Sie können die Software „Smart Camera“ aktivieren.



MAC-Benutzer:

- Suchen Sie in der App-Liste nach der App „Photo Booth“.



- Verbinden Sie das Gerät über ein USB-C-Kabel mit dem
Computer . Drücken Sie dann die Einschalttaste, um das Gerät
einzuschalten . Nachdem die LED-WLAN-Anzeige erlischt, schalten
Sie die Software „Photo Booth“ ein.

- Drücken Sie auf „Photo Booth“ und wählen Sie „USB-KAMERA“.
Die Verbindung wird dann erfolgreich hergestellt.



Laden

Die Ladeanzeige blinkt rot, wenn der Akkustand
wird niedrig sein. Verwenden Sie zum Laden 5 V = 500 mA (oder 1 A).
Ladeadapter. Während des Ladevorgangs leuchtet die rote LED . Nach
Bei vollständiger Ladung leuchtet die grüne LED. Die Ladezeit beträgt ca. 2 Stunden.

Technische Daten

Netzwerkstandard	IEEE 802.11 b/g/n
Antenne	Eingebaute Antenne
Arbeitsfrequenz	2,4 GHz
Abtastrate	25 fps
Bildsensor	CMOS
LED - Lichtlinse	8 einstellbare LEDs
Arbeitstemperatur	0-45 °C
Akku-Typ	850 mA Lithiumbatterie
Eingangleistung	DC 5 V = 500 mA/1 A
Abdeckung	IP67 (nur Objektiv)
Bildauflösung	2560*1140P
Betrachtungswinkel	70°

Fehlerbehebung

Problem	Lösung
Die Kamera ist unscharf/ es gibt kein klares Bild	Wischen Sie die Linse mit einem Wattebausch und etwas Wasser oder Alkohol ab.
Das Gerät lässt sich nicht einschalten	Laden Sie das Gerät ordnungsgemäß auf.
Die Anwendung ist abgestürzt.	Schließen Sie auf Ihrem Mobiltelefon alle laufenden Anwendungen und schalten Sie das Gerät wieder ein.
Die Kamera ist nicht beleuchtet.	Starten Sie das Gerät neu.
Das Gerät leuchtet rot.	Laden Sie das Gerät vor der Verwendung auf.
Alles ist in Ordnung, verbunden, reales Bild, aber nicht einverstanden	Trennen Sie Ihr Mobiltelefon vom WLAN, starten Sie das Gerät neu, öffnen Sie die Anwendung erneut und verbinden Sie das Gerät erneut mit dem Telefon .
Die WLAN-Verbindung ist instabil und das Gerät trennt die Verbindung nach einigen Sekunden	Starten Sie das Gerät neu und stellen Sie die Verbindung zum WLAN wieder her.

Wenn die oben genannten Probleme,
Wenn die Probleme weiterhin bestehen, wenden Sie sich an das Servicecenter.



Verteiler
Sunnysoft sro
Kovanecka 2390/1a
190 00 Prag 9
Tschechische Republik
www.sunnysoft.cz