

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/endoskop-kamera-inspekcyjna-diagnostyczna-430-mm-sr-10-mm-lcd-35-p-15868.html>



Endoskop kamera inspekcyjna diagnostyczna 430 mm śr. 10 mm LCD 3.5"

Cena brutto	884,07 zł
Cena netto	718,76 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10030519
Kod producenta	10030519
Kod EAN	4062859991799
Sku	1011874

Opis produktu

Kod producenta: **10030519**

Kamera endoskopowa marki Steinberg Systems przyda się w warsztatach samochodowych, przy sprawdzaniu stanu rurociągów czy podwieszanych sufitów. Wyświetlacz TFT LCD o przekątnej **3,5 cala**. Ekran można z łatwością odłączyć od urządzenia. Obraz jest bezprzewodowo transmitowany przez **sygnał 2,4 G**. Zasięg przekazu wynosi maks. **15 m**. Widok na wyświetlaczu możesz obracać w **4 płaszczyznach** (do góry nogami, obrót o 180, odbicie z lewej i prawej). Kamera o **średnicy 10 mm** wyposażona w matrycę 0,3 MP. Jest ona w stanie zrobić zdjęcie lub nagrać film w rozdzielczości 480x640 pikseli. Liczba klatek na minutę wynosi 30 FPS. Sonda ma możliwość regulacji ostrości w zakresach **1-3 cm** lub **3-8 cm**. Ponadto zastosowano **4-krotne** powiększenie. Ustawisz je za pomocą przycisków.

Głowica obraca się o **360**. Elastyczny przewód o długości **430 mm**. Jego maksymalny promień zagięcia wynosi **7 cm**.

Dwie **lampki LED** służą jako latarka. Sprzęt posiada gniazdo na **kartę SD**. Zalecamy korzystać z karty **32 GB** (klasa 10). Pliki przejrzysz bezpośrednio na urządzeniu lub na komputerze czy telewizorze za sprawą portów **USB** oraz **AV**. Stopień ochrony **IP67** - odporność na działanie pyłu i kurzu (**numer 6**) oraz sondę można zanurzyć w wodzie przez krótki czas (**numer 7**). Za zasilanie całości odpowiada wysokiej jakości bateria litowo-jonowa (**1600 mAh**). Wytrzymała ona do **3 godzin** pracy. Funkcja **Auto OFF** pozwala zaoszczędzić energię. Wyłącza ona endoskop po 10 min bezczynności. Tryb ten można dezaktywować. Do ładowania baterii służy dołączony **zasilacz**.

Cechy produktu:

- Odczepiany, bezprzewodowy wyświetlacz **TFT LCD 3,5 cala**,
- Średnica głowicy **10 mm**,
- Możliwość obrotu o **360**,
- Matryca o rozdzielczości **0,3 MP**,
- Tryb kręcenia **filmów** i robienia **zdjęć**,
- Gniazdo na **kartę SD** do 32 GB,
- Stopień ochrony **IP67**.

Parametry techniczne:

- Model - **SBS-EC-10**
- Nr katalogowy - **10030519**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Zasilanie - **230 V AC /50 Hz**
- Bateria - **Li-Ion 18500 1600 mAh 3,7 V**
- Materiał obudowy - **ABS**
- Materiał powłoki przewodu - **PE**
- Transmisja sygnału - **2,4 G**
- Wyświetlacz - **LCD**
- Rodzaj wyświetlacza - **3,5 cala TFT**
- Typ sensora - **CMOS**

-
- - Rozdzielczość sensora - **320 x 240**
 - - Średnica głowicy - **Ø10 mm**
 - - Zakres obrotu głowicy - **360**
 - - Długość sondy - **430 mm**
 - - Rodzaj soczewki - **Micro HD**
 - - Głębina ostrości - **30-80 mm**
 - - Kąt widzenia - **60**
 - - Pamięć - **Karta SD/TF 32 GB (brak w zestawie)**
 - - Port USB - **Tak**
 - - Lampa LED - **Tak**
 - - Liczba żarówek LED - **2**
 - - Automatyczne wyłączenie - **Tak**
 - - Stopień ochrony - **Obudowa: IP20 / Kamera: IP67**
 - - Futerał w zestawie - **Tak**
 - - Format zdjęć/filmów - **JPG/AVI**
 - - Wymiary (DxSxW) - **69 x 10 x 17,5 cm**
 - - Waga - **0,55 kg**
 - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **37 x 14,5 x 45 cm**
 - - Waga wysyłki - **2,8 kg**

W zestawie:

- - Kamera endoskopowa,
- - Futerał,
- - Akcesoria (**brak karty SD**),
- - Instrukcja obsługi.