

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/endskop-kamera-inspekcyjna-lcd-tft-9-sr-rur-70-300-mm-dl-60-m-p-15185.html>



## Endoskop kamera inspekcyjna LCD TFT 9" śr. rur 70-300 mm dł. 60 m

Cena brutto	<b>12 700,93 zł</b>
Cena netto	<b>10 325,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10030555</b>
Kod producenta	<b>10030555</b>
Kod EAN	<b>4062859947376</b>
SKU	<b>1010956</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **10030555**

**Kamera endoskopowa** marki Steinberg Systems będzie w stanie skontrolować stan odpływów, rur, instalacji wentylacyjnych i nie tylko. **Endoskop** sprawdzi się też w budownictwie, wiertnictwie przemysłowym, a nawet podczas badań archeologicznych. Duży zasięg to zasługa przewodu o **długości 60 m** (maks. 80 m). Praktyczna szpula pozwala zwinąć sondę i bezpiecznie ją przechować. Urządzenie pasuje do rur o średnicach w zakresie **70-300 mm**. Głowicę wyposażono w **42 diody LED** oświetlające ciemne zakamarki. Obraz można powiększyć nawet **10-krotnie**. Kamera endoskopowa sama się poizomuje. Pozwala to uzyskać bardzo wyraźne filmy i zdjęcia. Widok jest transmitowany przez nadajnik **512 Hz**. Kolorowy ekran **TFT LCD** służy do podglądu na żywo. Przekątna **9 cali** i tryb wyświetlania w formacie **16:9** wpływają na dobrą widoczność obrazu. Ponadto na monitorze zobaczysz filmy i zdjęcia zapisane na **karcie SD**.

#### Cechy produktu:

- - **Zasięg** - przewód o długości 60 m (maks. 80 m),
- - **Widoczność** - kamera z 42 diodami LED,
- - **Praktyczność** - możliwość robienia zdjęć i nagrywania filmów z dźwiękiem na karcie SD,
- - **Ergonomia** - kolorowy ekran TFT LCD 9 cali.

#### Parametry techniczne:

- - Model - **SBS-EC-670**
- - Nr katalogowy - **10030555**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Zasilanie - **100-240 V 50/60 Hz 1,5 A**
- - Bateria - **Wbudowana bateria litowo-jonowa 2200 mAh / 12,6 V**
- - Materiał obudowy - **ABS**
- - Wyświetlacz - **LCD**
- - Rodzaj wyświetlacza - **Kolorowy ekran TFT 9"**
- - Rozdzielczość matrycy - **1/4"**
- - Wymiary głowicy - **40 x 286 mm**
- - Zakres obrotu głowicy - **90**
- - Długość wysięgnika sondy - **60000 mm (Ø7 mm)**
- - Kąt widzenia - **105**
- - Pamięć - **Karta SD 8 GB (maks. 256 GB)**
- - Port USB - **Tak**
- - Lampa LED - **Tak**
- - Liczba diod LED - **42 szt.**
- - Automatyczne wyłączenie - **Nie**
- - Klasa ochrony - **IP68**
- - Instrukcja obsługi - **Tak**
- - Wymiary (DxSxW) - **43,5 x 51,5 x 20 cm**

- 
- - Waga - **10,25 kg**
  - - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **52 x 21,5 x 46 cm**
  - - Waga wysyłki - **21,45 kg**

**W zestawie:**

- - Ekran 9",
- - Walizka,
- - Przewód łączący,
- - Klawiatura,
- - Przewód,
- - Głowica z kamerą 40 mm,
- - Centralizator 100 mm,
- - Centralizator 140 mm,
- - Centralizator 220 mm,
- - Akumulator,
- - Ładowarka,
- - Karta SD,
- - Pendrive,
- - Mikrofon,
- - Śrubokręt,
- - Pilot,
- - Instrukcja obsługi.