



# AUTEL MaxiVideo MV460 KAMERA INSPEKCYJNA SONDA LED



AUTEL MaxiVideo MV460 to profesjonalna generacja **cyfrowego wideoskopu**, jest idealna do inspekcji trudno dostępnych obszarów dzięki elastycznemu kablowi i 10-stopniowemu regulowanemu oświetleniu LED.

## Opis

---

**AUTEL MaxiVideo MV460** to profesjonalna generacja cyfrowego wideoskopu, jest idealna do inspekcji trudno dostępnych obszarów dzięki elastycznemu kablowi i 10-stopniowemu regulowanemu oświetleniu LED.

Posiada kamerę o wysokiej rozdzielczości **1920 x 1080**, 3,5-calowy kolorowy wyświetlacz LCD **640 x 480**, sondę kamery 8,5 mm oraz wbudowaną baterię **2600 mAh** zapewniającą do **4 godzin ciągłej pracy**. Ten wielozadaniowy wideoskop to ekonomiczne rozwiązanie do inspekcji maszyn, silników, pojazdów i innych obiektów w najbezpieczniejszy, najszybszy i najbardziej opłacalny sposób.

### Funkcje wideoskopu:

- Nagrywa i odtwarza obrazy nieruchome i klipy wideo
- **3,5" kolorowy wyświetlacz LCD** o wysokiej rozdzielczości (320x240)
- Łatwy w użyciu, wielojęzyczny interfejs
- Szeroki kąt kamery dla obrazów o rozdzielczości 640x480
- Z opcjonalnymi wymiennymi kartami Micro SD, zapisuje obrazy i filmy do zabrania w dowolne miejsce
- Odwrócenie poziome/pionowe na ekranie
- 5-krotny zoom cyfrowy dla lepszego oglądania
- Złącze mini USB do przesyłania zdjęć i filmów do komputera
- Wąska średnica sondy o rozmiarze 8,5 mm
- Biała dioda LED do oświetlania obszaru kontroli, z kontrolą oświetlenia
- Soczewka ze szkła hartowanego odporna na olej i zarysowania
- Kabel elastyczny, **wodoszczelny do 1M**
- Wbudowany akumulator litowo-jonowy zapewniający do 4 godzin ciągłego użytkowania
- Ergonomiczna i trwała obudowa narzędzia

### W zestawie:

- Autel MV460 wideoskop
- Sonda
- Ładowarka
- Kabel mini USB
- Karta Micro SD 8G
- Instrukcja obsługi
- Walizka
- Karta gwarancyjna

## Dodatkowe informacje

Indeks	AUMV460	
EAN	6937357205632	
Dane techniczne	<b>Optymalny dystans</b>	2 cm to 5 cm
	<b>Wyświetlacz</b>	3.5" TFT LCD
	<b>Rozdzielczość</b>	640 x 480 pixels
	<b>Bateria</b>	3.7V/2600 mAh
	<b>Czas pracy</b>	4 godziny
	<b>Wymiary</b>	235 x 97 x 125mm
	<b>Waga</b>	0.393kg
	<b>Pamięć</b>	Micro SD card (8GB Standard/128GB Max)
	<b>Sterowanie obrazem</b>	Zoom
	<b>Oświetlenie</b>	LED z regulacją
	<b>Kabel</b>	1m
	<b>Wielkość sondy</b>	8.5mm
	<b>Wodoodporność</b>	Do 1 m (wyłącznie sonda i kabel)
	<b>Dodatkowe porty</b>	TF, Mini USB, Micro HDMI
<b>Temperatura pracy</b>	Wideoskop -10°C do 50°C Kabel -10°C do 60°C	
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

