

Kamera endoskopowa KE-601-TP-2

Inspekcyjna kamera endoskopowa wykorzystywana do badania trudno dostępnych miejsc. Posiada 5" ekran LCD z funkcją umożliwiającą nagrywanie filmów wideo. Dzięki elastycznemu zakończeniu tzw. gęsiej szyi kamerę łatwo wprowadzić w szczeliny i miejsca dla innych kamer trudno osiągalne. Dodatkową zaletą urządzenia jest jego nie duży rozmiar. Kamera KE-601-TP-2 jest jednym z dokładniejszych przenośnych urządzeń kontrolnych.



Właściwości:

- Długość przewodu 6.0m
- Średnica przewodu do wyboru: 4mm, 6mm lub 8mm
- Głębokość ostrości 8mm do 150mm lub 10mm do nieskończoności

Rozmiar sensora	1/13" CMOS VGA
Pixeles sensora	460,000
Długość kamery	20mm
Kąt widzenia	120° do 150°
Głębokość ostrości	8mm do 150mm / 10mm do nieskończoności
Źródło światła	6 LED 12000 Lux, ustawialne
Monitor	5" TFT LCD (800 x 600)
Karta SD	8GB (Max: 32G)
Format wideo	MPEG4
Format obrazu	JPEG
Format nagrywania wideo	ASF
Języki	12 języków (English, Spanish, Italy, Germany)
Funkcja Zoom	4 x
Standard szczelności	IP67
Bateria	Li-battery 3.7V
Zasilacz	100-240V AC (wejście), 5.5V DC (wyjście)
Temperatura pracy	-20 do 60°C
Temperatura ładowania	0 do 40°C