

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-inspekcyjna-uni-t-ut-665-2-4-p-22140.html>

Kamera inspekcyjna Uni-T UT-665 2,4"

Cena brutto	590,40 zł
Cena netto	480,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24334

Opis produktu

Kamera endoskopowa UT665 służy do kontroli silników, kanałów, otworów wentylacyjnych, wnęk, otworów i wielu innych niedostępnych miejsc. Sonda kamery znajduje się na końcu giętkiego elastycznego kabla o długości 1 metra i jest wyposażona w oświetlenie LED o regulowanym natężeniu światła. Kamera UT665 przesyła obraz w czasie rzeczywistym na wyświetlacz LCD o przekątnej 6cm. Obraz w kamerze UT665 może być również odwrócony w dwóch osiach na wyświetlaczu, więc nie jest konieczne obracanie kamery w celu uzyskania lepszego widzenia. UT665 jest niezbędnym narzędziem w przemyśle motoryzacyjnym i maszynowym, usługach, warsztatach i budownictwie. UT665 to kamera inspekcyjna potocznie nazywana kamerą endoskopową lub boroskopem.

Wykorzystując kamerę endoskopową UT665 mamy możliwość w diagnostyki, inspekcji profili zamkniętych i miejsc trudno dostępnych. Kamera UT665 umożliwia obserwację wnętrza urządzeń pod różnymi kątami przez niewielki otwór inspekcyjny bez konieczności demontażu często bardzo złożonych urządzeń.

dane techniczne:

- UT665 kamera inspekcyjna endoskopowa boroskop produkcji Unit
- średnica sondy kamery: 10mm
- głębina ostrości: 20 mm
- kąt widzenia: 60°
- oświetlenie: 4 diody LED
- regulacja natężenia światła: 4 poziomy / wyłączenie
- rozdzielczość kamery: 640 x 480
- typ sygnału wideo: analogowy

- regulacja nasycenia kolorów: 6 poziomów
- długość kabla sondy: 1 metr
- elastyczna sonda
- przekątna wyświetlacza: 2,4" = 6cm
- rozdzielczość wyświetlacza: 480 x 234
- typ wyświetlacza: TFT
- funkcja obracania obrazu
- wskaźnik stanu baterii: Tak
- zasilanie: bateryjne 1,5V AA x 4szt. (sąw zestawie)
- wymiary: 450 x 410 x 270 mm
- stopień ochrony: IP67