



## Kamera endoskopowa 2m obiektyw 8/7/5,5mm USB-C/Micro-USB LTC

RTV0400130  
5902270786651  
LXM253 - 2M



UNIWERSALNA KAMERA ENDOSKOPOWA Endoskop na elastycznym kablu z jakością obrazu 1920x1080p i dużym obiektywem 8 mm to produkt, który przyda się zarówno podczas prac domowych, jak i specjalistycznych prac zawodowych. Urządzenie jest bardzo wygodne w użyciu. Wystarczy pobrać darmową aplikację na telefon i podłączyć endoskop do smartfona, a kamera zacznie transmitować obraz. Można również podłączyć endoskop do komputera i obserwować wszystko na dużym ekranie. ODPORNY NA EKSTREMALNE WARUNKI Endoskop jest wyposażony w większy obiektyw 8 mm, który pokrywa obraz jeszcze dokładniej niż modele z kamerą o mniejszej średnicy. Urządzenie jest w pełni wodoodporne (IP68), więc można wprowadzić kamerę do kanałów, rur, przewodów klimatyzacyjnych czy innych miejsc o wysokiej wilgotności. Natomiast 8 diod LED zapewni doskonale oświetlenie nawet w najciemniejszych zakamarkach. Natężenie światła można wygodnie regulować. SZTYWNY KABEL Sztywny-elastyczny kabel pozwala na zgięcie endoskopu pod dowolnym kątem. Dzięki temu kamerę można łatwo wprowadzić nawet do wąskich rur czy kabli oraz do wysokich, trudno dostępnych miejsc. Kamera dostosuje się do otoczenia pod wpływem nacisku ze ścian i innych powierzchni. FUNKCJONALNOŚĆ Urządzenie zostało zaprojektowane w taki sposób, aby kamera mogła być używana przez jak największą liczbę osób. Endoskop posiada wtyczkę 3-w-1 – USB, MicroUSB, USB-C. Dzięki temu można podłączyć kamerę do smartfonów, tabletów, komputerów stacjonarnych i laptopów. Pamiętaj, że produkt jest kompatybilny z telefonami z systemem Android z USB OTG. KOŃCÓWKI DO ZADAN SPECJALNYCH Aby ułatwić pracę, wybrane zostały specjalne końcówki, które pomogą w trudnych sytuacjach, np. gdy coś cennego wpadnie w trudno dostępne miejsce, np. pierścione narzędzie lub klucz do mieszkania. Zestaw zawiera: - Magnes - Hak - Lusterko ZESTAW PRODUKTU Najwyższa jakość obrazu HD - Większy obiektyw 8 mm = lepsza jakość nagrywania niż modele 5 mm - Wodoodporność IP68 - Regulowane natężenie światła LED - Wytrzymały, elastyczny kabel - Kąt widzenia 70 stopni - Adapter USB w zestawie - Możliwość podłączenia do komputera - Trzy dodatkowe końcówki: hak, magnes, lusterko ZESTAW ZAWIERA Endoskop z wtykiem USB i microUSB- Adapter USB-C- 3 końcówki: magnes, lusterko, hak - Instrukcję obsługi w języku polskim - Oryginalne opakowanie UWAGA! Endoskop OTG działa tylko z urządzeniami wyposażonymi w USB OTG. Endoskop nie działa z niektórymi urządzeniami z systemem Android 10 Zalecana aplikacja do obsługi: - USB Endoscope app Android 10+ (dla telefonów z Android 10) - USB Camera (dla innych) Aplikacja działa tylko z telefonami na Androidzie z obsługą USB OTG (nie działa z iOS/iPhone). Aplikacja do obsługi kamery to **\*\*Inskam\*\***, dostępna w sklepie Google Play.

### Specyfikacja

**Marka:** LTC  
**Kąt widzenia:** 70°  
**Obsługiwane formaty obrazów:** JPEG  
**Obsługiwane formaty wideo:** AVI  
**Gwarancja:** 24 mc



SCAN ME!