

Inspektionskamera mit Video- und Fotofunktion

Video borescope with video and photo function



USB

Firefly Pro 150

Einsatzprofil

Kommt in jeden Hohlraum, ideal zur Untersuchung von Rohrleitungen, schlecht zugänglichen Stellen.

Anwendungsbereiche

Heizung- und Klimabranche, Sanitär, Baubranche, Gebäudetechnik, Automotiv

Produktmerkmale

- Große Farb-Anzeige (3,2" TFT)
- Regulierbare Helligkeit der LED's am Gerät
- Einfache Foto- und Videofunktion durch separate Tasten am Griff
- SD Karten Einschub bis max. 8 GB Karten
- Mit flexibler Schwannenhals Kamera von 1 m (Ø 17 mm)
- Inkl. Akku, Netzteil und TV Kabel
- Inkl. Zubehör zum Entnehmen von Gegenständen (Haken, Magnet und Spiegelaufsatz)
- Inkl. Koffer

Application profile

Ideal for inspections of piping and hard to reach areas.

Areas of application

Heating and ventilation branche, sanitary, building industry, building services engineering, automotive

Product features

- Large colour display (TFT 3,2")
- Adjustable LED Lighting
- Easy to use Camera and Video function by separate buttons
- Socket for SD-Cards (max. 8 GB)
- Incl. flexible gooseneck 1m length (Ø17 mm)
- Incl. Accu, Power pack and TV-cable
- Incl. Accessories: Mirror, Hook & Magnet
- Incl. case



NEU / NEW

5040-0150

Technische Daten

LCD: 3,2" TFT
Auflösung: 320 x 240 Pixel
Fotoauflösung: JPEG (320x240)
Kameraformat: 3GP
Schwannenhals: 1000 mm
Kameradurchmesser: 17 mm
Ideale Distanz: 50...250 mm
Spannungsvers.: 3,7 Volt Akku (Li)
Gewicht: 2.180 g

Technical data

LCD: 3.2" TFT
Resolution: 320 x 240 Pixel
Photo resolution: JPEG (320x240)
Camera format: 3GP
Gooseneck: 1000 mm
Camera diameter: 17 mm
Ideal distance: 50...250 mm
Power supply: 3.7 Volt Accu (Li)
Weight: 2,180 g

5040-0150

Firefly Pro Inspektionskamera, 17mm Objektivdurchmesser, inkl. Spiegel, Haken, Magnet, Netzteil, USB-Kabel, Videokabel und Transportkoffer

5040-0150

Firefly Pro Video borescope, 17mm diameter, incl. mirror, hook, magnet, Powerpack, USB-cable, Video cable and transport case