



VideoFlex HD Micro



Professioneel video-inspectiesysteem met hoge resolutie - Geschikt voor zeer kleine openingen

Het professionele video-inspectiesysteem met de compacte camerakop is ideaal voor exacte visuele controles langs kleine openingen, bijvoorbeeld in buisleidingen of holle ruimten in muren en voertuigen. De camera met hoge resolutie biedt zeer gedetailleerde beeld- en video-opnames met 1:1-weergave op het display zonder kwaliteitsverlies. Met de duidelijke digitale zoom kunnen details uitstekend worden herkend. Andere voordelen zijn de eerste klas led-objectverlichting, optimale contrastweergave van grijschakeringen, benzine- en dieselresistente camerakop en de magnetische standaard voor het plaatsen van de basiseenheid.

- Effectieve probleemlokalisatie achter of in voorwerpen, wanden, leidingen, holle ruimten
- Kleine camerakop, ideaal voor moeilijk toegankelijke plaatsen
- Zeer gedetailleerde beeld- en video-opnames dankzij een camera met hoge resolutie en een 1:1-weergave op het display zonder kwaliteitsverlies
- Extreem duidelijke digitale zoom dankzij de hoge resolutie van de camera
- De gebruiker heeft, dankzij de magnetische standaard aan de basiseenheid, beide handen vrij voor de positionering van de camera-eenheid
- Intensieve objectverlichting aan de camera dankzij 6 hoogrendements-leds



TECHNISCHE GEGEVENS

Diameter camerakop	3,9 mm
Resolutie camera	1280 x 720 pixel
Zichtveld (fov)	83°
Scherpte-diepte-bereik (DOF)	3 ... 8 cm
Beeldschermtype	5" Kleuren-TFT-display
Resolutie display	1280 x 720 pixel
Fotoformaat	JPEG
Lengte sonde	2 m
Verlichting	5 helderheidsstanden
Digitale zoom	2-voudige digitale zoom in stappen van 10%
Geheugen	Micro-SD geheugenkaart tot 32 GB
Interface	USB
Aansluitingen	USB type C
Stroomvoorziening	Li-ion accupak 7,4V / 2,6Ah / 19,24Wh Netadapter 9V/DC / 2A
Afmetingen (B x H x D)	310 mm x 210 mm x 140 mm x (incl. houder)
Gewicht	956 g (incl. accupak)



1280 x 720 pixel

LED LIGHT

IP 68

5" TFT

180°

ZOOM 2x

REC

Micro

USB-C

Li-Ion Battery

RECHARGE

HARD

LEVERINGSOMVANG



Artikelnr. 082.281A

GTIN (EAN) 4021563723324

VE 2