

VideoScope One



Compatto videoispettore per la verifica visiva di punti difficilmente accessibili









- La testina di ripresa sul cavo flessibile trasmette immagini direttamente al monitor LC.
- Localizzazione problemi: anche in presenza di condizioni luminose sfavorevoli, l'illuminazione LED della telecamera permette di individuare cosa si nasconde dietro o all'interno di oggetti, pareti, tubazioni, cavi, ecc.
- Testina di ripresa impermeabile e cavo
- Ideale per punti inaccessibili grazie alla testina di ripresa di dimensioni ridotte (ø 9 mm)
- Molteplici possibilità applicative grazie alla telecamera 1,5 m di lunghezza
- Illuminazione intensa dell'oggetto sulla telecamera grazie a 4 LED ad alto rendimento
- Riduzione della luce ambiente: display LC ad alto contrasto per una visualizzazione ottimale anche in condizioni di forte luce diretta sullo schermo.
- Uso di monitor esterni tramite collegamento
- Rotazione dell'immagine: l'immagine sul monitor può essere ruotata di 180° con la funzione di rotazione manuale.

DATI TECNICI

TESTINA DI RIPRESA

ø 9 mm, resistente all'acqua, IP 67

DISTANZA FOCALE F3 cm - F7 cm

TIPO DI DISPLAY

Display a colori TFT da 2,7"

RISOLUZIONE TELECAMERA 320 x 240 pixel

RISOLUZIONE DEL DISPLAY

320 x 240 pixel

LED 5 livelli di luminosità

zoom digitale 2x ad incrementi del 10%

LUNGHEZZA TUBO FLESSIBILE 1,5 m ALIMENTAZIONE ELETTRICA

4 pile AA 1,5 V

TEMPERATURA DI LAVORO

0 °C ... 45 °C TEMPERATURA DI

IMMAGAZZINAMENTO -10 °C ... 60 °C

PESO (con pile) 0,51 kg



illuminazione LED

ARTICOLO	COD. ART.	CODICE EAN	UI
VideoScope One	082.252A	4 021563 691272	2























VideoScope One

Dimensioni confezione (L x A x P) 175 x 300 x 125 mm