



VideoScope XXL

❓ **Compatto videoispettore per il controllo visivo di zone difficilmente raggiungibili – con funzione di registrazione**

Il videoispettore compatto è adatto per una facile ispezione di luoghi difficili da raggiungere in tubi, cavità, pozzi, muratura e veicoli a motore. La testa della telecamera piccola e impermeabile e il lungo tubo flessibile assicurano possibilità di applicazione versatili anche a lunghe distanze. L'illuminazione con quattro LED ad alte prestazioni permette registrazioni chiare anche nelle peggiori condizioni. Grazie alla rotazione e al mirroring sul monitor, l'immagine è sempre presentata in modo appropriato. Il dispositivo ha una memoria interna e una funzione di formattazione SDHC per il trasferimento diretto di video e immagini a un PC.

- Localizzazione semplice del problema dietro o dentro oggetti, muri, tubi, cavità
- Testa della telecamera piccola, ideale per luoghi difficili da raggiungere
- Registrazioni nitide anche nelle peggiori condizioni
- Buona illuminazione dell'oggetto grazie a 4 LED ad alto rendimento
- Tubo flessibile estremamente lungo per l'utilizzo su distanze molto lunghe
- Testa della telecamera e cavo impermeabili per l'utilizzo in ambito sanitario
- Resistente a benzina e gasolio
- L'immagine è facilmente percepibile tramite rotazione e specchiatura



DATI TECNICI

Diametro testa della telecamera	9 mm
Risoluzione telecamera	640 x 480 pixel
Campo visivo (FOV)	53°
Profondità di campo (DOF)	1 ... 6 cm
Tipo di display	3,5" Display a colori TFT
Risoluzione del display	320 x 240 pixel
Formato immagine	JPEG
Lunghezza sonda	5 m
Illuminazione	10 livelli di luminosità
Zoom digitale	Zoom digitale 1,5x ad incrementi del 10%
Memoria	Supporta la scheda SDHC fino a max. 8 GB
Interfaccia	USB
Collegamenti	Micro-SD Uscita video Cinch
Alimentazione	4 x 1,5V LR6 (AA)
Dimensioni (L x H x P)	100 mm x 200 mm x 130 mm x (senza tubo flessibile)
Peso	1200 g (con batterie)

FORNITURA

