



VideoInspector (7,9 mm; 1,5 m)



Sistema di videoispezione professionale per il controllo visivo di punti difficilmente accessibili - ampia gamma di possibilità d'impiego grazie alla compatibilità con unità di ripresa di alta qualità

Il sistema di videoispezione professionale è ideale per localizzare in modo mirato il problema dietro o all'interno di oggetti, pareti, linee e cavità. La testa e la sonda delle telecamere sono impermeabili e resistenti a benzina e gasolio. Altri vantaggi sono l'illuminazione a LED di prima qualità dell'oggetto e il supporto magnetico per il posizionamento dell'elemento base. La riproduzione fedele dei colori assicura una rappresentazione realistica. Oltre alla InspectorCamera in dotazione, l'unità di base è compatibile anche con le unità di alta qualità InspectorCamera 3DX, 3DL e 3DM. In questo modo viene offerta un'ampia gamma di possibili applicazioni.

- Localizzazione efficace di problemi dietro o all'interno di oggetti, pareti, tubi, cavità
- Testa e sonda con telecamera sono impermeabili e resistenti a benzina e gasolio
- Illuminazione intensa dell'oggetto sulla telecamera grazie a 6 LED ad alto rendimento
- Grazie al supporto magnetico sull'elemento di base l'utente ha entrambe le mani libere per lavorare



DATI TECNICI

Diametro testa della telecamera	7,9 mm
Risoluzione telecamera	1280 x 720 pixel
Campo visivo (FOV)	80°
Profondità di campo (DOF)	3 ... 8 cm
Tipo di display	3,5" Display TFT
Risoluzione del display	640 x 480 pixel
Formato immagine	JPEG
Lunghezza sonda	1,5 m
Illuminazione	4 livelli di luminosità
Zoom digitale	Zoom digitale 2x ad incrementi del 10%
Memoria	Scheda di memoria micro SD fino a 32 GB
Interfaccia	USB
Collegamenti	USB di tipo C
Alimentazione	Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 2,8Ah USB di tipo C 5V / 2A
Dimensioni (L x H x P)	108 mm x 260 mm x 110 mm x (con supporto)
Peso	685 g (inclusi gruppo batterie)



FORNITURA

