

VideoFlex G4 ArcView



Sistema di videoispezione professionale con testina di ripresa a regolazione meccanica

Questo sistema di videoispezione professionale consente di eseguire un controllo visivo in punti difficilmente accessibili, ad esempio all'interno di tubazioni, cavità nei muri e autoveicoli. L'utente può orientarsi facilmente nello spazio in modo intuitivo ruotando l'unità base. Il volantino consente di regolare con precisione la testina di ripresa tramite un sistema meccanico. Grazie a un'efficace illuminazione a LED dell'oggetto si possono ottenere immagini nitide anche in condizioni sfavorevoli. La riproduzione fedele dei colori assicura una rappresentazione realistica. La funzione Zoom consente di registrare chiaramente i dettagli. L'apparecchio ha un design ergonomico con una buona impugnatura e può essere utilizzato comodamente anche per lavori di lunga durata. Otto lingue disponibili e un'unità obiettivo intercambiabile assicurano numerose possibilità di impiego. La scheda di memoria SD è utile per la documentazione e l'interfaccia USB-C per l'analisi di immagini e video.



DATI TECNICI

DIAMETRO TESTA DELLA TELECAMERA	9 mm
RISOLUZIONE TELECAMERA	640 x 480 pixel
CAMPO VISIVO (FOV)	57°
PROFONDITÀ DI CAMPO (DOF)	3 ... 5 cm
TIPO DI DISPLAY	3,5" Display a colori TFT
RISOLUZIONE DEL DISPLAY	320 x 240 pixel
FORMATO IMMAGINE	JPEG
LUNGHEZZA SONDA	1 m
ILLUMINAZIONE	5 livelli di luminosità
ZOOM DIGITALE	Zoom digitale 2x ad incrementi del 20%
MEMORIA	Scheda di memoria micro SD fino a 16 GB
INTERFACCIA	USB
COLLEGAMENTI	USB di tipo C Uscita video Cinch
ALIMENTAZIONE	USB di tipo C 5V / 2A Gruppo batterie agli ioni di litio da 3,7V / 2,8Ah
DIMENSIONI (L X H X P)	181 mm x 207 mm x 96 mm
PESO	342 g (inclusi gruppo batterie)

