



## VideoScope XL

Kompakter Videoinspektor zur Sichtüberprüfung schwer zugänglicher Stellen - Verwendung von recyceltem Material für die Nachhaltigkeit

Mit der VideoScope XL kann eine gezielte Problemlokalisierung an schwer zugänglichen Stellen durchgeführt werden. Der Videoinspektor zeigt, was sich hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Kabeln etc. befindet, auch unter schlechtesten Lichtbedingungen. Der kleine, wasserdichte Kamerakopf ermöglicht vielfältige Anwendungen. Das Bild steht durch Rotation und Spiegelung am Monitor immer gut wahrnehmbar zur Verfügung. Das Gehäuse besteht zu einem Großteil aus recyceltem Material und leistet einen wertvollen Beitrag zur Nachhaltigkeit.



- Einfache Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Kleiner Kamerakopf ideal für schwer zugängliche Stellen
- Klare Sicht auch unter schlechtesten Bedingungen
- Wasserdichter Kamerakopf und Kabel für Einsatz im Sanitär-Bereich
- · Resistent gegen Benzin und Diesel
- Bild steht durch Rotation und Spiegelung gut wahrnehmbar zur Verfügung
- Gut ablesbares Display

TECHNISCHE DATEN	
Durchmesser Kamerakopf 9 mm	
Auflösung Kamera	640 x 480 Pixel
Sichtfeld (FOV)	53°
Schärfentiefe (DOF)	3 7 cm
Bildschirmtyp	3,2" TFT-Farbdisplay
Auflösung Display	320 x 240 Pixel
Bildformat	JPEG
Länge Sonde	3,5 m
Beleuchtung	5 Helligkeitsstufen
Digitalzoom	2-fach Digitalzoom in 20% Schritten
Stromversorgung	4 x 1,5V LR6 (AA)
Gewicht	(inkl. Batterien)



















## LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.114E GTIN (EAN) 4021563735792 VE 2