

VideoPocket HDM Duo



Hochauflösendes, kompaktes Videoinspektionssystem mit großem Display, Bildvergleichsfunktion und wasserdichter Kameraeinheit inklusive Front- und Seitenansicht

Dieses hochauflösende und kompakte Videoinspektionssystem ermöglicht detaillierte visuelle Untersuchungen von schwer erreichbaren Stellen, unter anderem in Rohrleitungen, abgehängten Decken und Kraftfahrzeugen. Während des Einsatzes sorgen sieben Hochleistungs-LEDs an der wasserdichten Kameraeinheit für eine effektive, in zehn Stufen einstellbare Objektbeleuchtung. Die Front- und Seitenkamera ermöglichen eine flexible Darstellung des Prüfbereichs auf dem großen Farbdisplay, wahlweise einzeln oder gleichzeitig in einer übersichtlichen SplitScreen-Ansicht. Einzelheiten lassen sich über die Zoom-Funktion klar erfassen. Per Bildvergleichsfunktion können Anwender die Unterschiede zwischen dem Live-Bild und einem gespeicherten Referenzbild direkt feststellen.

- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Detailreiche Bild- und Videoaufnahmen durch hochauflösende Kamera
- Multifunktionshalterung kombiniert Ständer, Magnet und Haken für vielseitige Befestigungsmöglichkeiten und variable Positionierung bei jeder Inspektion



TECHNISCHE DATEN	
Durchmesser Kamerakopf	5,5 mm
Auflösung Kamera	1280 x 720 Pixel
Sichtfeld (FOV)	68°
Schärftiefe (DOF)	Front: 3 ... 8 cm / Seite: 2 ... 6 cm
Bildschirmtyp	4,3" TFT-Farbdisplay
Auflösung Display	480 x 272 Pixel
Bildformat	JPEG
Länge Sonde	1 m
Beleuchtung	10 Helligkeitsstufen
Digitalzoom	2-fach Digitalzoom in 25% Schritten
Speicher	interner Bildspeicher (100 Bilder)
Anschlüsse	USB Typ C SD-Kartenslot
Stromversorgung	4 x 1,5V LR6 (AA)
Abmessungen (B x H x T)	85 mm x 153 mm x 45 mm
Gewicht	420 g (inkl. Batterie)



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.264A GTIN (EAN) 4021563735051 VE 2