



VideoPocket HD



Hochauflösendes, kompaktes Videoinspektionssystem mit großem Display, Bildvergleichsfunktion, wasserdichter Kameraeinheit sowie praktischen Spiegel-, Magnet- und Hakenaufsätzen

Dieses hochauflösende und kompakte Videoinspektionssystem ermöglicht detailreiche visuelle Untersuchungen von schwer erreichbaren Stellen, unter anderem in Rohrleitungen, abgehängten Decken und Kraftfahrzeugen. Während des Einsatzes sorgen sechs Hochleistungs-LEDs an der wasserdichten Kameraeinheit für eine effektive, in zehn Stufen einstellbare Objektbeleuchtung. Einzelheiten lassen sich über die Zoom-Funktion klar erfassen. Dank des großen Farbdisplays und der Bildausrichtung sind die Inspektionsergebnisse optimal erkennbar. Per Bildvergleichsfunktion können Anwender die Unterschiede zwischen dem Live-Bild und einem gespeicherten Referenzbild direkt feststellen.

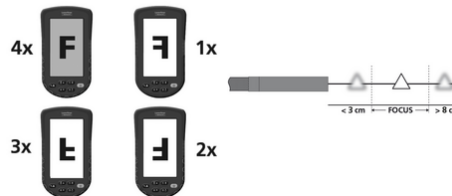
- Effektive Problemlokalisierung hinter oder in Gegenständen, Wänden, Leitungen, Hohlräumen
- Detailreiche Bild- und Videoaufnahmen durch hochauflösende Kamera
- Konkretes Feststellen von Unterschieden mit Bildvergleichsfunktion
- Kleine Kameraeinheit ideal für schwer zugängliche Stellen
- Lichtstarke Objektbeleuchtung durch 6 Hochleistungs-LED's
- Großes, hervorragend ablesbares Display
- Bild steht durch Rotation und Spiegelung am Monitor passend zur Verfügung
- Wasser- und staubdichte Kameraeinheit

TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Kamerakopf	5,2 mm
Auflösung Kamera	1280 x 720 Pixel
Sichtfeld (FOV)	65°
Schärfentiefe (DOF)	3 ... 8 cm
Bildschirmtyp	4,3" TFT-Display
Auflösung Display	480 x 272 Pixel
Bildformat	JPEG
Länge Sonde	1 m
Beleuchtung	10 Helligkeitsstufen
Digitalzoom	2-fach Digitalzoom in 25% Schritten
Speicher	Micro-SD Speicherkarte bis 32 GB
Schnittstelle	Mini-USB
Anschlüsse	Micro-USB
Stromversorgung	4 x 1,5V LR6 (AA)
Abmessungen (B x H x T)	85 mm x 155 mm x 32 mm
Gewicht	370 g (inkl. Batterien)



Image rotation 180°



LIEFERUMFANG



Artikelnr. 082.262A GTIN (EAN) 4021563721917 VE 2