QUICKVIEW 360

Die Quickview 360 nimmt 360° Videos auf, wird über WinCanMobil bedient und mit WinCanWeb synchronisiert.

Die QuickView 360 mit WinCanWeb liefert ein vollständiges 360° Video und eine 2D Abwicklung der 3D-Inspektionsdaten um die Inspektion schnell und einfach durchführen zu können.

TECHNISCHE DATEN QUICKVIEW 360

Abmessungen Kamerakopf Ca. ø8 x 26 cm

Länge Teleskopstab 1,7 - 10 m

Gewicht Gesamtsystem 2,5 kg (Kamera: 0,7 kg)

Max. Auflösung 3840x1920p (pro Kamera)

Blickwinkel Kamera 360°

Ladeanschluss Micro USB

Beleuchtung 6 LEDs, 360° Anordnung

Laserdistanzsensor In Gehäuse integriert

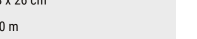
Batterie Lithium-Ionen, 10500 mAh

400 mm

Min. Leistung Ladegerät 5V/2A

Min. Schachtdurchmesser

bei Inspektion



Mobiles System zur Schachtinspektion

• Integrierter Laser-Distanzmesser

VORTEILE AUF EINEN BLICK

Schnellwechselverschluss um Kamera mit Stab zu verbinden

DS_04_03_2024_QV_Quickview360_DE_Rev_4

• Integrierte LED-Anzeige für Ladezustand

 Automatische kabellose Übertragung der Inspektionsdaten auf Tablet oder Smartphone.

Komplette Integration in Wincan Web

Rekonstruktion der 3D-Schachtgeometrie

Virtuelles Pan/Tilt im 360° Videobild

o Normgerechte Schachtinspektion

• Inspektion von Bauwerken mit rechteckigem Querschnitt möglich

KOMPATIBEL MIT:

- iPad 10th gen min. iOS 15.6.1 (Empfehlung)
- iPhone 12 min. iOS 17.1.2
- Samsung Galaxy Tab S8 min. Android 13

NICHT KOMPATIBEL MIT:

- Quickview Air HD Stab: 9 m
- Quickview Air HD Stab: 7,5 m

