



Mobile Schiebekamera VT NC 50 Set

Kompaktes Kamerasystem für Rohre zwischen 70 und 400 mm mit Batteriebetrieb

Anwendungsgebiete / Merkmale

Anwendungsgebiete

- Rohrinspektionen
- Schachtinspektionen
- Bohrlochinspektionen
- Sämtliche Inspektionen im Hausbereich
- Inspektionen in schwer zugänglichen Bereichen

Merkmale

- Mobil einsetzbar durch Akkubetrieb
- Verschiedene Kameraköpfe verfügbar, optional automatische Horizontalstellung (Aufrechtbild)
- Integrierter Rekorder mit Farbmonitor für Videofunktion und Bildschirmfotos
- Verschiedene Schiebestäbe verfügbar
- Zentrierhilfen integriert
- Wasserdicht bis 10 bar (abhängig vom Kamerakopf)
- 90° bogengängig ab DN 100

Technische Daten

VT NC 50

Material Haspel	Karbon / VA
Glasfiberstab	60m/Ø9,2 mm Glasfiberstab, optional auch 90m/Ø9,2 mm
Spannungsversorgung	100-240 Volt, 12V DC Ladeingang, Akku
Akkuleistung	Ausreichend für ca. 2 h Batteriebetrieb
Bildsensor	CCD-Farbsensor
Video out	FBAS (BNC)
Auflösung	560 Linien hor.
Lichtempfindlichkeit	0.02 Lux
Durchmesser Kamera	KK55SL 55mm / KK18 18mm / KK29 29mm / KK29SL 29mm
Aufrechtbild	KK18 nein / KK29 nein / KK29SL ja / KK55SL ja
Fokus	Fix-Focus
Beleuchtung	LED
Abmessungen	590 x 310 x 660 mm (L x B x H)
Gewicht	ca. 16 kg
Temperatur	0 – 50°
Druckwasserdicht	max. 10 bar (bei Kamerakopf KK29)
Meterzähler	integriert, Einblendung ins Videobild
Monitor	8" Farbmonitor
Rekorder	Aufzeichnung auf SD-Karte im mpeg4-Format (Video) Bildschirmfoto-Funktion (640 x 480 Pixel)

Zubehör

Zentrierhilfen	Ø75mm, Rollenschlitten mit Wechselrollen für Rohre >130mm bzw. >200mm
Ortungshilfe	optional 512Hz oder 33kHz
Dateneinschreibung	optional: Video Text Generator mit Einschreibung ins Videobild