

TV-Sonde VT 40 PT



Farbzoomkamera mit integrierter Beleuchtung und Schwenk-Neige-funktion.

Merkmale

- 120:1 Zoomobjektiv
- Hochoauflösende Kameratechnik für detailgetreue Farbaufnahmen
- Benutzerfreundliche Bedienung
- LED-Beleuchtung
- Schwenkbereich unendlich Neigewinkel 270°
- Druckwasserdichtes Gehäuse

Anwendungen

- Behälter- und Kesselinspektion
- Reaktordruckbehälter und Einbauten
- Rohrleitungsinspektion
- Kernkontrolle und Transportbehälter-Beladung
- Fernbediente Manipulatorführung
- Inspektion von Schächten und Kanälen

Technische Daten:

TV-Sonde VT 40 PT

Bildsensor	1/4" EXview HAD IT CCD
Video out	YC-FBAS / Pal-NTSC
Auflösung	530 Linien hor.
Zoom	120 x (10 x optisch / 12 x digital)
Blickfeld	46° - 4,6° hor.
Fokus	Auto oder manuell
Iris / Brightness	Auto oder manuell
Schwenkbereich	Unendlich mit Geber
Neigebereich	270° mit Geber
Antriebe	DC-Motor mit Rutschkupplung
Beleuchtung	LED 9 x 3 Watt 60°
Abmessungen	L x ø 225 x 70 mm
Gewicht	1.55 kg
Temperatur	0 – 50°
Druckwasserdicht	5 bar

Kombinierbar mit:

Steuergerät VT 300 CU
Kabel VT 72 SKT

Zubehör

Textgenerator	mit integrierter Positionsdateneinblendung auch für externe Geber
Gestänge	Kevlarstange D = 28 mm mit VA-Kupplungsstücken
Fahrwagen	VT 100 AR
Monitor/Aufnahme	Diverse Hersteller