

Technische Daten

VIS 300 / 350 Kanal-, Schornstein- und Luftleitungskamera

Monitor

Maße Gehäuse	176 x 114 x 32 mm
TFT-Display	7" / 16:9 Format
Video-Out	FBAS-Signal
Gewicht	400 g
Stromversorgung	Platz für 2 Wechselakkus je 12 V / 2600 mAh oder über Netzteil
Standzeit	max. 2 Akkus je 120 min = 4 h (Akkuanzeige im Display)

Wöhler Dreh-/Schwenkkamerakopf Ø 40

Typ	1/3" COLOR CMOS
Pixel	768 x 576 (PAL), 656 x 492 (NTSC)
Objektiv	f = 2,3 mm, F = 2,5
Bilderfassungswinkel Diagonal	160°
Lichtquellen	12 weiße LEDs
Schutz	Wasserdicht nach IP 67
Maße	Ø 40 mm x 60 mm
Arbeitstemperatur	0...40 °C, RH 95 % MAX
Lagertemperatur	-20...50 °C, RH 95 % MAX

Schubstange

Länge	20 m
Durchmesser	6,5 mm

Doppelschalenkoffer

Maße	51 x 43 x 17 cm (L x B x H)
Gesamtgewicht	8,2 kg

Längenmessung

Wöhler VIS 300 / 350	Elektronische Meterzählung
Genauigkeit	± 5 %

Speicherung (Wöhler VIS 350)

Aufnahme	4 GB SD-Karte
Schnittstelle	Mini USB-Anschluss

Locator Sender

Sendefrequenz	8,9 kHz
---------------------	---------

Locator Empfänger

Anzeige	Grafische Anzeige der Kamerakopfposition
Ausgangsimpedanz	
Kopfhörer	Typ. 32 Ohm
Stromversorgung	3,7 V Li-Ion Akku
Betriebstemperatur	0...40 °C
Lagertemperatur	-10 °C...40 °C
Gewicht	605 g
Maße	32 x 14 x 7 cm (L x B x H)