

INSPECTOR® 48 Easybox

98324600

98325303

98325930



Inspector® 48
- Robust – Für
Rohrinspektionen
75 bis 400 mm



Haspel
· Kombikabel
· \varnothing 8/7,5 mm
· Kabellänge
30m bis 60m
· Führungshalter



Easybox DVR
· Texteingabe
· 10.4" LCD Display
· DVR Rekorder USB
· USB Schnittstelle
Laptop

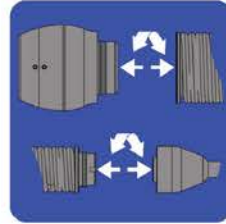
INSPEKTIONS SYSTEM FUNKTIONSWEISE



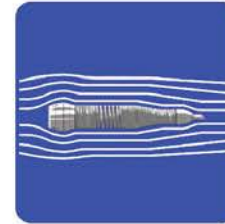
90 Grad Winkel ab
 \varnothing 75 mm



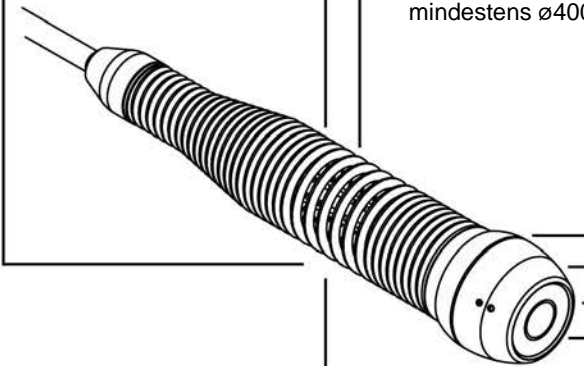
Halterung für
Führungen



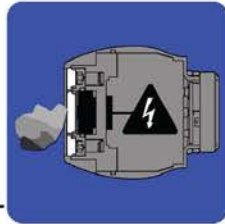
Kopf u. Führungs-
Feder austauschb.



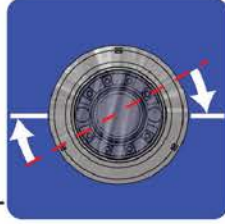
Stromlinienform für
optimale Durchführung



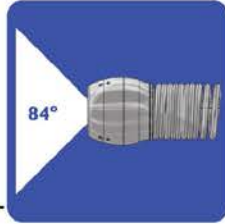
Führungsschlitten für
Inspektionen bis
mindestens \varnothing 400 mm



Doppelversiegelung
als Elektronikschutz
bei Glasbruch



Selbstregulierend
(Horizontalkorrektur)



Breiter Blickwinkel
(84°)



Sender 512 Hz
(optional)



8 superhelle,
weiße LEDs

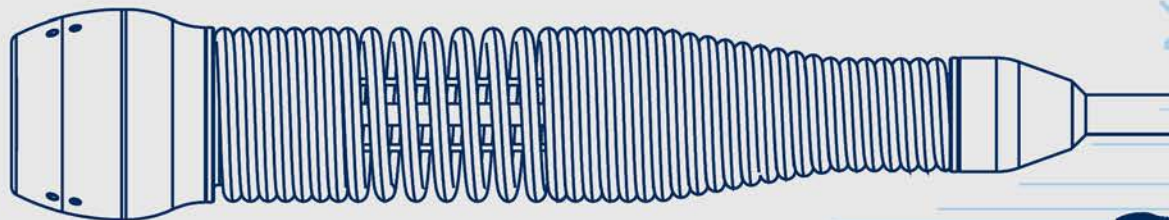
Die Inspector® 48 hat einen sehr robusten Kamerakopf mit einer äußerst hohen Lichtausbeute. Das garantiert Ihnen eine optimale Bildqualität bei naturgetreuer Farbwiedergabe. Die Form des Kopfs und die Feder sind stromlinienförmig gebaut, so dass Inspector® 48 noch leichter durchgeschoben werden kann. Arbeitsbereich von 75 mm bis mindestens 400 mm!!!

Bedienung und Funktionalität
Das Feature der Selbstregulierung, auch Horizontalkorrektur genannt, gewährleistet, dass das Bild immer "aufrecht" bleibt, während die Kamera durch die Rohre geführt wird. Immer ist klar erkennbar, ob eine Rechts- oder Linkskurve genommen wurde. Die 8 super hellen LEDs sind einstellbar, so dass das Rohr komplett ausgeleuchtet wird. Wenn Sie sich für den 512-Hz-Sender entschlossen haben, können Sie die Bilder oberirdisch verfolgen. Der Kamerakopf mit Feder kann vom Kombikabel sehr leicht getrennt werden. Die Inspector® 48 kann leicht mit der Easybox® verbunden werden. Mit der Easybox® können Sie die Aufnahmen ansehen, Texte eingehen und alles auf USB aufzeichnen. Auch können Sie können auch nur ein Videosignal auf der Haspel leiten, so dass Sie Ihren eigenen Monitor anschließen können.

Siehe Demo-Film:
www.camtronics.de



20-10-2014 12:36 98328037



INSPECTOR® 48 Easybox

98325356



Führung 70
Für Rohre ab 110 mm

98325380



Führung 142
Für Rohre ab 160 mm

98326346



Führungsschlitten 170
Für Rohre ab 200 mm

98322263



Wechselrichter
Von 12V auf 230V

SPEZIFIKATIONEN >

Inspector® 48

Material	Edelstahl
Durchmesser (außen)	48 mm
Länge	46 mm
Color CCD Kamera	450 TV Linien
Objectiv	f2,5 2,0
Sichtwinkel	(hxv) 84° x 62°
Focus	feststehend
Glas	(gehärtet) 3 mm
Belichtung	8 superhelle, weiße LEDs
Lichtempfindlichkeit	1 Lux
Wasserdicht	Max. 5 bar
Horizontale Korrektur	automatisch
Sender	512 Hz in der Feder (optional)
Arbeitstemperatur	-10 - 45 °C
Lagertemperatur	-10 - 60 °C

Haspel

Größe	55x27x65 cm
Material	Metall galvanisiert
Gewicht	Aluminium
Bremse	8 kg (30 m Kabel)
Halterungen	einstellbar
Kabel	Für Kamera und Führungen
Durchmesser Kombi-Kabel	Kombikabel
Kabellänge	Glasfaser/elektr
Meter Zähler am Bildschirm	7,5 mm
Kabel Monitorbox	30 - 60 m
	Vorbereitet
	3 m mit Anschluss

Easybox DVR

Größe	52x38x22 cm
Monitor	10,4" TFT LCD
Monitor Sichtwinkel	mech. einstellbar
Kontrolllicht	elektronisch
Eingangsspannung	230V.
Video in/out	BNC
Meterzähler am Bildschirm	inklusive
Textgenerator mit kleiner PC Tastatur	inklusive
DVR mit Fernbedienung	inklusive
USB Schnittstelle, digitalisiert Bilder mit Software	inklusive
Benutzeroberfläche	Fernbedienung
Sprachen	OSD
	EN, DE, NL, ES, FR, IT
	Aufnahme (Pause), OTR
	.MPG (MPEG codec)
	25 fps (PAL)
	16 Gb
	Ca. 30 min/Gb
	Ca.. 4 Mbps
	720x576 Pixel (D1)
	0 - 45 °C
	0 - 50 °C
	10,5 kg

< ZUBEHÖR

**Inspector® Systeme sind Camtronics BV Produkte.
Kundenspezifische Wünsche sind immer möglich!**

Inspector® Entwicklungsphilosophie
Inspector® Systeme werden entwickelt, um den Ansprüchen des Endbenutzers gerecht zu werden. Wir arbeiten ständig an dauerhaften Verbesserungen um die Funktionalität in jeder Situation zu optimieren. Unsere Tatkraft ist der Schlüssel, Stabilität und Beanspruchung werden ständig überprüft. Zubehör- oder Ersatzteile können leicht selbst, oder in unserem Servicecenter montiert werden.

Service
Ein Kamerasystem arbeitet in schwieriger Umgebung. Wartung und Instandhaltung sind unumgänglich. Unser eigenes Dienstzentrum in Son (in der Nähe von Eindhoven, - Niederlande) unterstützt Sie. Kurze Reparaturzeiten nach vorherigem Kostenvoranschlag. Auf Wunsch sind Leih-/Mietsysteme verfügbar.

Camtronics BV
Ekkersrijt 3209
5692 CG - Son
Niederlande

Tel: +31(0)499-494590
Fax: +31(0)499-494591
e-mail: info@camtronics.de



www.camtronics.de