

INSPECTOR® 36 Easybox



Inspector® 36
Sehr robuster und flexible Kamerakopf für Rohrleitungen ab 50 mm

98325950



Haspel
· Kombi-Kabel
· \varnothing 8/4.5 mm
· Kabellänge 30-60 m
· Halterung für Führung

98325299



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

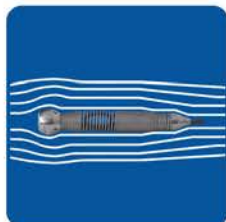
98325930

FUNKTIONSWEISE >

< INSPEKTIONS SYSTEM



90 Grad Winkel ab \varnothing 50 mm



Stromlinienform für optimale Durchführung



Führungsschlitzen für Inspektionen bis mindestens \varnothing 200 mm



Gerundete Ecken für optimal Durchführungen



Breiter Blickwinkel (100°)



Führungshalterung



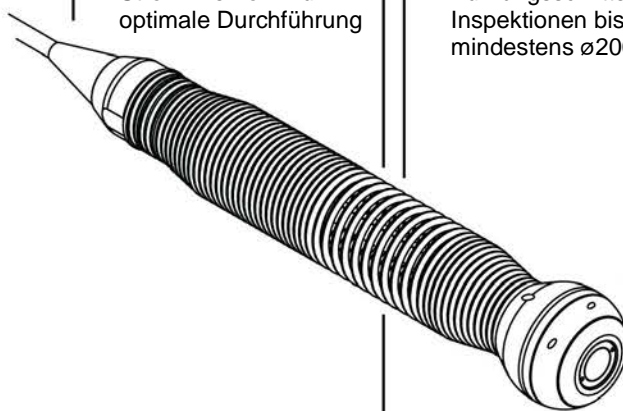
Sender 512 Hz (optional)



6 super helle, weiße LEDs



Sehr robuster, kugelförmiger Kopf



Die robuste Inspector® 36

Ist geeignet, kleinere Rohrleitungen gründlich zu untersuchen. Der kugelförmige Kamerakopf mit der flexiblen Frühling geht leicht durch Rechtwinkel-Kurven von einem Durchmesser von 50 mm. Verstopfungen und Schäden an Rohren können so entsprechend verfolgt werden. Der Arbeitsbereich der Kamera geht von 50mm bis mindestens 200 mm.

Bedienung und Funktionalität
Die Inspector® 36 hat ein Kombi-Kabel mit einem Durchmesser von 8 mm, die innere Faser, die die Steifigkeit sichert, ist 4,5 mm dick. Das Kombi-Kabel mit dem Kamerakopf passt durch eine Rechtwinkelige Kurve von 50 mm.

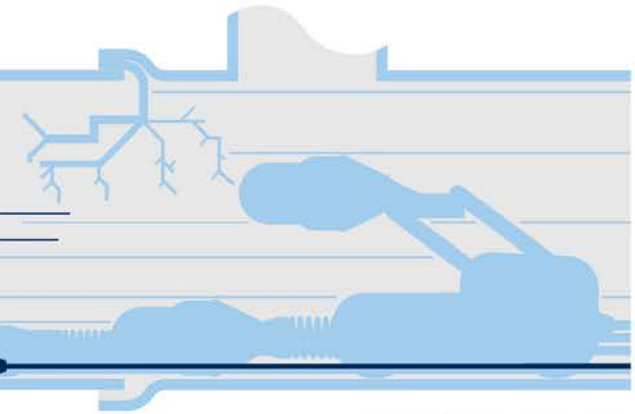
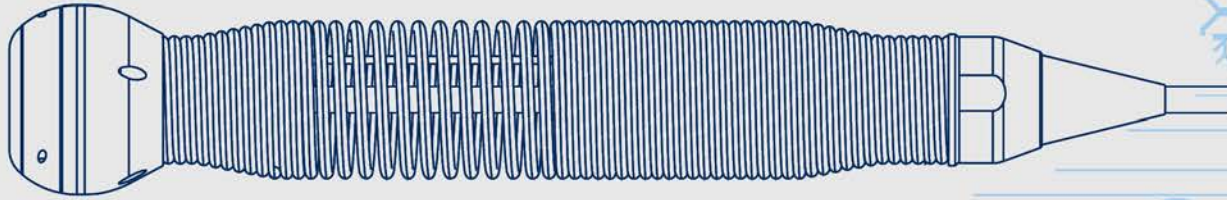
Die schräge Form des Kamerakopfs erleichtert die Durchführung. Es gibt zwei verfügbare Führungen, mit dem der Kamerakopf höher im Rohr zu sitzen kommt.

Diese können leicht vorne an der Haspel entnommen werden. Wenn Sie sich für den optional erhältlichen 512-Hz-Sender entschieden, können Sie den Kamerakopf oberirdisch verfolgen.

Die Inspector® 36 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





INSPECTOR® 36 Easybox



98330033

Führung 50
Für Rohre
ab 75 mm



98330034

Führung 70
Für Rohre
ab 110 mm



98322263

Wechselrichter
von 12V auf
230V

> SPEZIFIKATIONEN <

< ZUBEHÖR >

Inspector® 36

Material: Edelstahl
 Durchm. (außen): 36 mm
 Länge: 29 mm
 Color CCD Kamera: 450 TV Linien
 Objektiv: f2,1/F2,5
 Sichtwinkel: (hvx) 100° x 82°
 Focus: feststehend
 Glas: (gehärtet) 2 mm
 Belichtung: 6 super helle weiße LEDs
 Lichtempfindlichkeit: 1 Lux
 Wasserdicht: Max. 5 bar
 Sender: 512 Hz in der Feder (optional)
 Arbeitstemperatur: -10 - 45 °C
 Lagerung bei: -10 - 60 °C

Haspel

Größe: 55x27x65 cm
 Material: Metall galv., Aluminium
 Gewicht: 7 kg (30 m Kabel)
 Bremse: einstellbar
 Halterung: Für Kamera und Führungen

Kabel

Durchmesser Kombi-Kabel: 8 mm mit 4,5 mm Glasfaser
 Kabellänge: 30 - 50 m
 Meterzähler am Bildschirm: vorbereitet
 Kabel Monitorbox: 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 OSD

Sprachen

EN, DE, NL, ES, FR, IT
 Aufnahmeformaten: Aufnahme (Pause), OTR
 Video Format: .MPG (MPEG codec)
 Formate: 25 fps (PAL)
 Aufnahme USB Stick (max.): 16 Gb
 Aufnahme Speicherkapazität: Ca. 30 min/Gb
 Videodatenrate: Ca. 4 Mbps
 Auflösung: 720x576 Pixel (D1)
 Arbeitstemperatur: 0 - 45 °C
 Lagerung bei: 0 - 50 °C
 Gewicht: 10,5 kg

Inspector® Entwicklungsphilosophie

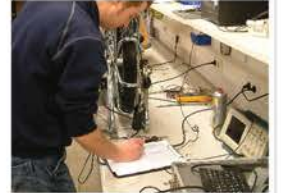
Inspector® Systeme werden entwickelt, um den Ansprüchen des Endbenutzers gerecht zu werden. Wir arbeiten ständig an dauerhaften Verbesserungen um die Funktionalität in jeder Situation zu optimieren. Unsere Tatkraft ist der Schlüssel, Stabilität und Beanspruchung werden ständig überprüft. Zubehör- oder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



CamTronics
 INNOVATIVE CAMERA SOLUTIONS

www.camtronics.de

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