



TUBICAM® MINI ROTATIVA

CÁMARA DE INSPECCIÓN DE TUBERÍAS Y CONDUCTOS ROTATIVA



La Tubicam® MINI ROTATIVA es una cámara de inspección de alcantarillado giratoria con el cabezal de la cámara que puede dirigirse desde la consola. Gracias a su distancia focal y a su potente iluminación, puede inspeccionar una amplia gama de redes de Ø35 mm a Ø200 mm.

El cabezal giratorio de esta cámara está equipado con tecnología de «fil d'eau» automático para mantener permanentemente la imagen horizontal.

LOS PUNTOS FUERTES









LONGITUD GUÍA DE EMPUJE 40 M









IP68 2 BARES



RETENCIÓN DE IMAGEN HORIZONTAL AUTOMÁTICO

CÁMARA

Diámetro de cabezal	Ø28 mm
Longitud del cabezal	180 mm
Sensor	CMOS color
lluminación	2 Leds / 114 Lumens
Resolución	4 Mpx
Emisor 512Hz	90°
Módulo sonda 512Hz	Sí
Rotativa	Sí
Resistencia	2 Bares

MONITOR

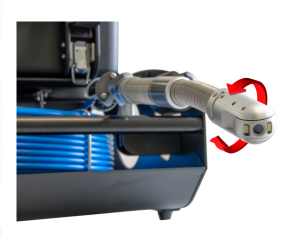
Pantalla	10 Pulgadas (25.4 cm)
Resolución	1024 x 768 px
Memoria	USB
Comentarios	Audio, escrito
Autonomía	≈ 3 horas 30

GUÍA DE EMPUJE

Longitud	40 m
Diámetro	Ø8 mm
Cuentakilómetros	Sí

FUNCIONAMIENTO

Temperatura -20° a +60°C







TUBICAM® MINI ROTATIVA

CÁMARA DE INSPECCIÓN DE TUBERÍAS Y CONDUCTOS ROTATIVA

EL PAQUETE

- 1 x Cámara inox CCD Ø28 mm
- 1 x Guía de empuje vídeo 40 metros
- 1 x Pantalla TFT LCD 10"
- 1 x Grabadora numérica (video / foto / audio)
- 1 x Batería Li-lon 6600 mAh
- 1 x Control remoto del DVR

- 1 x Cables de conexión (50 mm / 36 mm)
- 1 x Paquete de centralizadores (85 mm cada uno)
- 1 x Adaptador de CA / cargador de batería
- 1 x USB 32 Go
- 1 x Manual d'utilización (francés y inglés)



TECLADO

Le permite redactar comentarios durante sus inspecciones de la ITV y adelantar su informe de inspección con antelación.



CENTRALIZADORES ESFERICOS

2 centralizadores diseñados para elevar el cabezal de la cámara y evitar que se raspe con el fondo de la tubería y que la visión no sea obstruida por depósitos.



CENTRALIZADORES CON RUEDAS

Equipadas con 6 ruedas, estas dos estrellas de centrado de 85 mm de diámetro facilitan el avance en los conductos.



Ø28 MM ROTATIVA

El PAN & TILT de Ø28 mm. La cámara cuenta con un sensor CCD en color incorporado y está protegida por un cristal de zafiro. Su forma facilita el paso de Codos de 90° desde Ø80 mm.



VIDEO/FOTO

Una grabacion o fotografia son pruebas irrefutables de una inspeccion realizada y una garantia de calidad. Estos archivos puede utilizarse para elaborar un informe para sus clientes



PAN & TILT

La cámara se puede controlar con un joystick. Puede girar hasta 360° y inclinarse 180° PAN: Panorámica TILT: Basculante
Un botón permite activar el mantenimiento horizontal de la imagen automática.