

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 $\varnothing 35$ mm a $\varnothing 200$ 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



UTILIZACIÓN
 $\varnothing 35$ A $\varnothing 200$ MM



CODOS 90°
MIN. $\varnothing 80$ MM



DIÁMETRO DE
CABEZAL
 $\varnothing 28$ MM ROTATIVA



LONGITUD GUÍA DE
EMPUJE
40 M



GRABADORA
FOTO / VIDEO



MEMORIA
USB



COMENTARIOS
AUDIO, ESCRITO



IP68
2 BARES



RETENCIÓN DE IMAGEN HORIZONTAL
AUTOMÁTICO

CÁMARA

| | |
|----------------------|---------------------|
| Diámetro de cabezal | $\varnothing 28$ mm |
| Longitud del cabezal | 180 mm |
| Sensor | CMOS color |
| Iluminación | 2 Leds / 114 Lumens |
| Resolución | 4 Mpx |
| Emisor 512Hz | 90° |
| Módulo sonda 512Hz | Sí |
| Rotativa | Sí |
| Resistencia | 2 Bares |

MONITOR

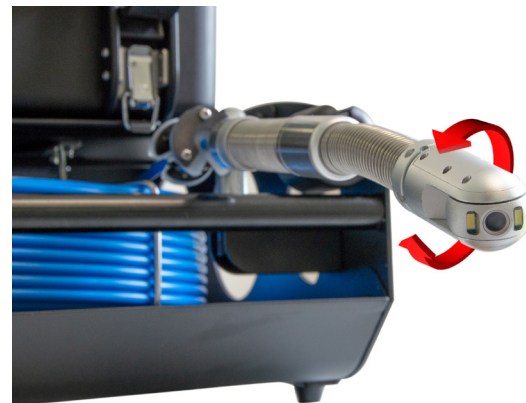
| | |
|-------------|-----------------------|
| Pantalla | 10 Pulgadas (25.4 cm) |
| Resolución | 1024 x 768 px |
| Memoria | USB |
| Comentarios | Audio, escrito |
| Autonomía | ≈ 3 horas 30 |

GUÍA DE EMPUJE

| | |
|------------------|--------------------|
| Longitud | 40 m |
| Diámetro | $\varnothing 8$ 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-Ion 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 grabación o fotografía son pruebas irrefutables de una inspección realizada y una garantía de calidad. Estos archivos pueden 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.