

vCamMX Mini Sistema

El versátil mini sistema de inspección por cámara vCamMX es un sistema todo-en-un compacto a un precio realmente asequible. Disponible en dos longitudes de cable-varilla de empuje y en dos tamaños de cabezas de cámara intercambiables, el sistema puede inspeccionar tuberías a partir de 45 mm. El sistema vCamMX dispone de todas las características de los equipos de empuje más grandes como sonda localizadora y trazado de cable, contador de distancia, baterías internas recargables y micrófono incorporado para informes de voz. El vCamMX puede adquirirse como un sistema todo-en-uno o como unidad dependiente del vCam5 gracias a su conectividad con el módulo de control

Micrófono integrado para realizar informes de voz en el propio vídeo

Opción de Wi-fi y Hot-Spot

Monitor de 8" visible bajo luz

Graba directamente a USB en formato de vídeo AVI

Grabación "One-touch" y captura de foto JPEG

Zoom digital 2X

Guardado automático de vídeos y fotos en SD / USB

Gran teclado usable incluso con guantes

Sonda localizadora (512Hz-640Hz-33KHz) y varilla de empuje trazable para mapear líneas de tuberías

Batería interna recargable que proporciona mas de cinco horas de funcionamiento

Ligero y duradero tambor de carbono que permite albergar hasta 45 m. de varilla de fibra

Dos opciones de cabezal de cámara intercambiables

D18-MX de 17 mm. y cabezal posición fija

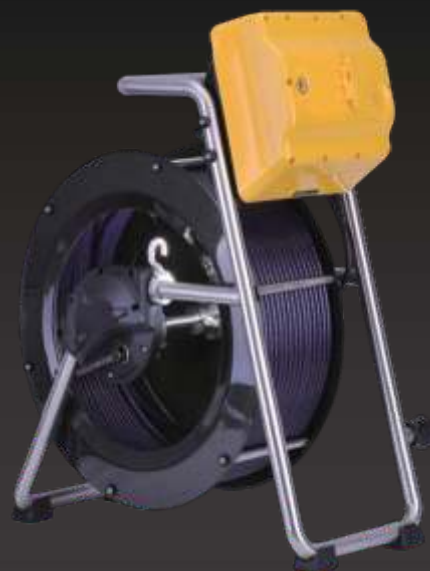
D26-MX de 26 mm. y cabezal autonivelante

Centradores diversos de hasta 100mm. DA

- 1 año de garantía para todo el sistema.
- Disponible un servicio de cambio de cabezal de cámara en condiciones ventajosas.

Opciones de servicio

Código de pedido	Descripción
VMX-100A-D26	Sistema vCamMX con 30 metros y cámara D26
VMX-150A-D26	Sistema vCamMX con 45 metros y cámara D26
VMX-100A-D18	Sistema vCamMX con 30 metros y cámara D18
VMX-150A-D18	Sistema vCamMX con 45 metros y cámara D18



Mini Carrete MX

Código de pedido	Descripción
MX100A-D26	Carrete con 30 metros y cámara D26
MX150A-D26	Carrete con 45 metros y cámara D26
MX100A-D18	Carrete con 30 metros y cámara D18
MX150A-D18	Carrete con 45 metros y cámara D18

Descripción

D26-MX 1" / 26mm. Cabezal de cámara autonivelante. 700 líneas TV

D18-MX 0.70" / 18mm. Cabezal de cámara fija. 520 líneas TV



D18-MX D26-MX
Cámaras

Localización
de sondas y cámaras



vM-540



vLocCam2

SeeScope

Av. Mistral 14-16, L.5
08015 - Barcelona
Telf. +34-932.892.794
+34-605.445.081
www.seescope.es