

# VC30

## Sistema para la vídeo inspección de ductos

Equipo de video-inspección en ductos y canalizaciones, con grabación de vídeo en memoria USB externa. Carrete de eje flexible semirígido de 30 m con marcaje cada 5m. Maleta ABS compacta estanca, resistente al agua, golpes y rozaduras, panel de control con monitor LCD color parasol antireflejos. Grabadora de video digital integrada, grabación en memoria externa USB, gran autonomía mediante batería de litio recargable. Cámara CCD de alta resolución con iluminación LED regulable en intensidad. Mando a control remoto de todas las funciones.



CONTROL REMOTO



BATERÍA LI-ION RECARGABLE



SISTEMA DE VIDEO INSPECCIÓN



CÁMARA SUMERGIBLE ESTANQUEIDAD IP 68

### APLICACIONES ▼



Chimeneas



Ductos



Tubos intercambiador

Ø 30 a 400 mm

Cámara LCD con cristal de zafiro, resistente a las ralladuras y sumergible ▼



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación eléctrica	Batería recargable de litio a 12 V
Características cámara	CCD de Ø 22mm con lente cristal de zafiro
Estanqueidad [sólo cámara]	IP - 68
Monitor	7" TFT-LCD Color
Iluminación	12 LED graduables en intensidad
Tiempo de carga	8 horas
Duración batería	12 horas
Longitud del eje de cámara	30 m
Dimensiones	L x A x Al L x W x H 450 x 370 x 180 mm 17.7 x 14.5 x 7 inch
Peso	14 kg / 31 lb

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR ▼



CARGADORES ELÉCTRICOS



BATERÍA DE LITIO RECARGABLE



CENTRADOR



MANDO INALÁMBRICO