

VIHD 120M

CÁMARA DE 13,3" Y 39 MM CON VARILLA DE EMPUJE DE 9 MM Y 120 M



- Carrete de cable de 9 mm y 120 m con cabezal de cámara de 39 mm
- Paquete de batería equipado (2 horas de carga, 9 horas de uso)
- Nuevo soporte multifuncional
- Nuevo sistema de frenos Handy
- Nuevas ruedas giratorias y mango telescópico nivelado

ESPECIFICACIÓN GENERAL

ESPECIFICACIÓN	VIHD-120M
Usos	Red de agua, alcantarillado, inspección de tuberías, aire acondicionado central
Características	Cabezal de cámara de 39 mm - Ángulo de visión ultra amplio de 150°
Sistema de captura de vídeo	CMOS
Resolución	1920 x 1080
Cabezal de cámara:	Acero inoxidable 304 de 39 mm



**Nos reservamos el derecho a modificaciones*

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

- Cable interior de 120 m y 9 mm
- Cabezal de cámara de 39 mm equipado
- 6,3"-15,7" (160 mm-400 mm)
- Autonivelante estándar
- Sonda opcional de 512 Hz
- Cabezal de cámara desmontable, reemplazable y extraíble para servicio en campo
- Equipado con dos soportes multifuncionales para una operación eficiente y conveniente mientras protege las cámaras con un paquete de batería externa nuevo

FRENO

- Un práctico sistema de frenos
- Diseño de plato giratorio
- Fácil de controlar para que el carrete no gire

PAQUETE DE BATERÍAS

- Indicación de batería de 4 niveles
- 2 horas de carga, 9 horas de uso
- Voltaje: 18,5-20,5 V (MÁX.)
- Capacidad: 4,5 Ah
- Energía: 92,5 W/H

RUEDAS GIRATORIAS Y MANGO TELESCÓPICO NIVELADO

Ruedas giratorias:

- Diseño de ruedas giratorias dobles
- Tecnología de absorción de impactos
- Tecnología antideslizante y anticorrosión

Mango telescópico de nivel:

- Ajuste de doble marcha
- Primera marcha: 25 cm
- Segunda marcha: 50 cm

SUPERCARGADOR

- Voltaje de entrada: CA 110 V - 240 V
- Frecuencia: 50-60 Hz
- Potencia de salida: 84W
- Voltaje de salida: DC-21V
- Corriente de salida: 4A

DISEÑO ERGONÓMICO

- **Candado:** diseño a prueba de errores con función de candado automático, no necesita acción adicional para bloquear la caja de control.
- **Soporte para cámara:** soporte multifunción para sujetar tanto la cámara como el cable
- **Mango de plástico:** permite que las personas agarren el cable fácilmente



 FHD 1080P	 13.3" 13.3 PULGADAS	 016 CONTADOR DE METROS	 TECLADO INALÁMBRICO
 TARJETA SD O USB DE 1 TB MÁXIMO	 DISEÑO CON CARRITO	 PAQUETE DE BATERÍAS (5 Ah)	 9000 mAh

Carrete de cable de 9 mm de 60M a 120 M equipado con cabezal de cámara de 39 mm

Cabezal de cámara de 39 mm adecuado para tuberías DN 100 - 400 mm (4" - 16")



Varilla de empuje de 9 mm

- Versión estándar: Ángulo de visión amplio de 150° (18 LED de alta luminosidad)
- Personalizado: Ángulo de visión de 150° (12 LED integrados: luz baja y 2 LED: luz alta)
- Estándar con autonivelación
- Sonda opcional de 512 Hz

*Nos reservamos el derecho a modificaciones