

ENDOSCAM 16mm-R

Endoscopio Industrial

Un endoscopio industrial preciso, potente y versátil.



Características técnicas

Cámara

Sensor: CMOS 1/8 pulgadas, 720x576 pixeles
Resolución: 480 Lineas TV
Profundidad del campo: desde 4 cm
Iluminación: 4 LEDs blancas, intensidad regulable
Diámetro del cabezal: 16 mm
Longitud Flexible: 1 Metro (extensiones en opcion – hasta 4 metros)

Visualización y Grabación

Monitor: LCD 3.5', 640x480 pixeles
Grabación: 2 Modos Foto + Video en Micro SD
Alimentación : Monitor con batería, Pistola con 4 pilas AA
Maletín: Maletín de transporte rígido y acolchado

Accesorios incluidos

Gancho, Imán, Espejo, cargador Monitor, cables USB, Manual en castellano.



Ventajas :

- Grabación Foto + Video en tarjeta Micro SD (hasta 32Gb).
- Resistente a las intemperies Normativa IP 67
- Funciona en exterior/interior. Tratamiento IP68 en opcion (inmersión en agua).
- Transmisión de imagen en Monitor LCD de Control 3.5' en pistola + Modo inalámbrico.
- Compatible con todos los cabezales de la gama Endoscam



ENDOSCOPCAM 16mm-R

Endoscopio Industrial



Autonomía de la batería
aprox. 3 horas



Grabación foto/video en
Micro SD (hasta 32 Gb)



Índice Protección
Normativa IP67

1M

Longitud Flexibles
1 metro



Grabación Digital

Resolución: 640x480 pixeles
Soporte: Micro SD
Formato .AVI

Monitor LCD color

3.5" TFT-LCD
Resolución: 320x240 pixeles



Longitud Flexible

Longitud 1 metro
(hasta 5 m con extensiones)



Maletín

Plástico ABS, anti-golpes
Peso: 2kg
Dimensiones: 400x120x290 cm

Cámara

Sensor CMOS, 720x576 pixeles
Resolución: 480 LineasTV
4LEDs blancas regulables
Diámetro: 16 mm

AGM  **TEC**

www.camaras-inspeccion.com

AGM TEC

C/ Neptu 22
08006 BARCELONA

Teléfono: 93 181 2340

Móvil: 691 443 623

thomas@agm-tec.com