

VENTA Y ALQUILER EQUIPOS TÉCNICOS



CÁMARA TUBOS 60m GiCam-FH2-38

Cabezas de cámara intercambiables:

- Cámara 38mm GIRATORIA 360°x180° con ajuste Focal
- Cámara 38mm FHD 1080p autonivelante

←GIMATEC→

info@gimatec.es

www.gimatec.es

C/ Antoni Cusidó 136 Bajos – 08208 Sabadell (Barcelona)
937 071 855 – 607 244 335 – 680 172 572

GiCam
FH2
D38mm
+Focal



GIRA 360°x180°
GIMATEG

ó
D28mm

**GIRATORIA
CABEZA CAMARA**

**D25mm 512Hz
autonivelante**

**D38mm 512Hz
autonivelante**



CÁMARA TUBOS

Gira 38mm x60metros

- + Cabezas cámara Intercambiable
- + Sonda de empuje de 60 metros
- + Cámara 38mm Giratória 360° 720p
- + Cámara con ajuste de distancia Focal
- + Cámara 38mm autonivelante **1080p**
- + Emisor 512 Hz a Localizador STD
- + Transportable con ruedas y plegable
- + Contador de metros en pantalla2
- + Pantalla 10,1", Graba en USB o SD
- + Teclado y Wifi a Smartphone iPhone
- + Batería hasta aprox 4 horas

Opcional

- **GiCam-FH2:** SISTEMA DE INSPECCIÓN DE TUBERIAS 60 metros entre DN90 A DN300, TODO EN UNO
- Graba en FHD 1920x1080 con las cámara 38mm y 25mm autonivelantes con Guías centradoras variables
- Graba en HD 1280x720 con cámaras GIRATORIAS 360° x 180° Diametros 28mm ó 38mm ajuste FOCAL

CAMARA GiCam FH2 INSPECCION TUBOS



GIRATORIAS
1280x720
D38mm
Gira +ajuste Focal
Pan 360° 180°
D28 mm
giratoria

VISION FRONTAL
1920x1080
D38 mm
autonivel
D25 mm
autonivel



Emisor 512hz, Teclado
60 metros



Full HD

1080P

Cámara Tubos GiCam-FH2-38

GiCam-FH2



360°/180°

GIRATORIA



**D38mm
FOCAL**

**HD
720p**

Emisor 512 Hz

**Full HD
1080p**

**D38mm
autonivelante**

60 metros

CAMARA DOBLE Inspección Tubos

- 38mm autonivel 1080p
- 28mm giratoria 720p
- Emisor 512hz, Teclado
- Contador metros, SD



**Universal skid
(80-180mm)**

La Cámara para inspección de tuberías GiCam-FH2 de nueva generación, ofrece una inspección óptima de tuberías desde (Curvas 90°) DN90 hasta DN300, permite intercambiar las cabezas de las cámaras a escoger entre: Diámetro 38mm Visión GIRATORIA 360°x180° resolución HD 1280x720 y cabeza cámara visión frontal AUTONIVELANTE resolución Full HD 1920x1080 pixeles de 23 mm de diámetro y pantalla 10,1 pulgadas con zoom digital 8x. Wifi, Contador de metros, teclado, USB, tarjeta SD, carrete 60 metros transportable con ruedas, EMISOR 512 Hz para localizador, etc.

Puede grabar audio, fotos y video en Alta Resolución con texto de anotaciones por teclado en Pen USB o en tarjeta SD, Las cabezas de cámaras 38mm son compatibles con el modelo GiCam-FH1 de largo 30metros, 28mm giratoria y 25mm

ACCESORIOS CAMARA TUBOS GiCam-FH2

 Camera head	 Skid	 Control terminal	 Cable wheel
 Connecting line	 Keyboard	 SD card & Card reader	 Headphones
 Charger	 Screwdriver	 Waterproof ring	 Manual

CARRETE 60 metros CON 2 RUEDAS PANTALLA 10,1" + TECLADO Plegable





CAMARA GIRATORIA
Inspección Tuberías
60 metros
38 mm Focal



ESPECIFICACIONES TECNICAS GiCam-FH2
Largo 60 metros y cámaras 38mm Giratoria o frontal

CAMARA TUBOS 60metros GiCam-FH2 D38mm Focal ó D28 ó D38 FHD autonivel

Product Name: HD Pipe Inspection Camera	Product Model: FH2Pro-C28PTC38GIRA
Diametros: 38mm FHD autonivelante a 0° 25mm FHD autonivelante a 0°	Diametros: 38mm +Ajuste Focal resol.720p 28mm Resolucion 1280x720p
Sensor Size: 1/4 inch CMOS	Camera Light: 2 LED lights (Adjustable)
Visual Angle: 90° LUZ 12 LEDs (38mm) AJUSTABLE	Giratoria= Pan 360°; Tilt 180° Camara D38mm además con AJUSTE FOCAL
Built In Transmitter: 512Hz FREQ STD	Waterproof Grade: IP68
Guías Centradoras: Φ40mm; Φ90mm	Screen Size: 10.1 inch HD LCD
Screen Pixel: 1280*800	Storage Medium: 64GB SD card
Video Format: AVI Fotos: JPEG	EMISOR 512 Hz +TECLADO +CONTADOR METROS
Main Functions: Record video, Image capture, Typing, Count and Reset, Image zoom (8X)	
Interface: CVBS input; RCA video output	Battery: Li-ion- Battery 12V 6000mAh
Running Time: 4 hours	Cable Size: Φ332*59mm
Cable Material: Glass fiber line	Cable empuje largo: 60 metros D 7,6mm Tambor con 2 ruedas y plegable
Cable Diameter: Φ7.6mm, 4-core coaxial	Waterproof Keyboard
Charging Input: AC100-240V~50/60Hz	Charging Output: DC 13.5V/5A
Operation Temperature: -10~50°C	Operation Humidity: 95%RH Max
Storage Temperature: -20~70°C	Storage Humidity: 95%RH Max
Atmospheric Pressure: 700hPa ~ 1060hpa	Body Size: 505*419*180mm

GIMATEC Instrumentos , S.L.
C/ Antoni Cusidó 136 Bajos – 08208 Sabadell (Barcelona)
info@gimatec.es www.gimatec.com
937 071 855 – 607 244 335 – 680 172 572