

BOROSCOPIO MODELO H2A

HD 1080P PIPE CAMERA

self leveling camera



Este sistema de cámara de inspección de tuberías es un dispositivo portátil rentable diseñado para brindar imágenes de video de alta calidad para una amplia gama de aplicaciones. Se utiliza Inspección de Tuberías, Desagües, Alcantarillados, Ductos, Chimeneas, Maquinaria y Edificio, etc.

Descripción del producto:

Monitor

Tamaño del monitor: monitor a color TFT de 7 pulgadas

Relación de visualización de la pantalla: 16:9

Resolución: 1024×768

Idioma del menú: chino, inglés y otros idiomas están disponibles

Caja de control

Medio de almacenamiento: Admite disco U, tarjeta SD, máximo dispositivo USB de hasta 1 TB

Tipo de batería: batería de litio de 12V 4400MAH

Tiempo de uso continuo de la batería: 6h

Cabezal de cámara

Diámetro de la cámara: 50 mm

Sensor: SENSOR HD AHD

Cámara de píxeles: 1080P

Luz de la cámara: 24 LEDS blancos

Impermeable: IP68

Carrete de cable

Material del Cable: Varilla de fibra de vidrio

Longitud de fibra de vidrio: Estándar 20M (opcional hasta 200 mts)

Diámetro del cable: 9MM

Color fibra de vidrio: amarillo

HD 1080P PIPE CAMERA



HD 1080P CAMERA

Self leveling



Waterproof Function



With 24PCS White Light
Night Vision



Easy to turn with spring



WITH SELF LEVELING CAMERA



HD1080P



with 24pcs night
vision light



Waterproof
(IP68)



With 24pcs Night Vision Light



φ50mm



φ85mm

IMPORTED PIPELINE DEDICATED DETECTION LINE



