

Cámara de Inspección Wohler VIS 500 WOVIS500



Cámara de Inspección Wohler VIS 500

Con la cámara de inspección Wohler VIS 500, estará perfectamente equipado para el futuro. La interfaz WLAN de la cámara permite ver imágenes y videos en la pantalla grande de la cámara y simultáneamente en la pantalla del teléfono inteligente o tableta. Gracias a los cabezales de cámara intercambiables, estará perfectamente equipado para todas las operaciones.

El monitor le proporciona imágenes nítidas y de colores reales en las que puede ver cada detalle con exactitud. Puede elegir almacenar imágenes y videos en la gran memoria interna de la cámara o en una memoria USB.

- Iluminación brillante
- Wifi
- Flujo de señal
- Memoria USB
- Alta calidad de imagen y video
- Visualización de posición, ángulo y medidor digital
- Comentarios de voz

Análisis de daños, inspección no destructiva

→ Curvas de 87° → Tuberías de alcantarillado desde Ø 1.5" → Conexiones domiciliarias hasta Ø 8" → Conductos de aire/conductos y conductos → Techos intermedios, huecos, huecos → Máquinas / plantas industriales.

Monitor

Pantalla TFT: Formato 7"/16:9

Resolución: 1.024 x 600 píxeles

Fuente de alimentación: USB-C 5 V / 3 A 3,7 V / 11,4 Ah.

Tiempo de funcionamiento: 6 horas Dimensiones: 9,6" x 5,5" x 2,1"

Peso: 1.5 libras

Cabezal de cámara Wohler

Resolución: 720 x 576 píxeles (PAL) 720 x 480 píxeles (NTSC)

Ángulo de imagen captura: 130°

Fuente de Luz: LED blancos (12 piezas)

Clase de protección: LED blancos (12 piezas)

Dimensiones: Ø 1.5" x 2.4"

Transmisión Localizador de frecuencia: 9,2 kHz/8,9 kHz/512 H

Cabezal de cámara en miniatura Wohler Ø 1"

Resolución: 720 x 576 píxeles (PAL) 720 x 480 píxeles (NTSC)

Adquisición de imagen ángulo diagonal: 145°

Fuente de luz: LED blancos (12 piezas)

Clase de protección: estanco presurizado IP 68

Dimensiones: Ø 1" x 1.5"

Transmisión Localizador de frecuencia: 9,2kHz

www.heedding.com