

twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

Ficha Técnica

WO-VE500

Boroscopio HD VE500, 1metro, Diam 5.5mm, Wohler

WÖHLER

LISTO PARA USAR

EN TODO MOMENTO



Videoendoscopio Wöhler VE 500 HD
Pantalla HD cristalina para reconocer daños

» Técnico Datos

Monitor de escritorio

Wöhler VE 500

Tamaño:	7"
Interfaces:	USB-C, Micro-SD, Wi-Fi
Fuente de alimentación:	Batería de iones de litio

Cámara doméstica Wöhler VE HD Sondas

Grado de protección: IP 67 máx. 1920	
Resolución de video:	x 1080 píxeles
Resolución de imagen:	máx. 1920 x 1080 píxeles

Aplicación de herramientas

Inspección HD de:

- ☑ Cavidades inaccesibles a través de aberturas más pequeñas desde 6 mm de diámetro
- ☑ Instalaciones previas a la pared, fregaderos, tuberías de drenaje, chimeneas, cámaras de combustión, conectores
- ☑ Aberturas de inspección y compuertas cortafuegos

Funcionalidad COGS

- ☑ Monitor en color de gran tamaño
- ☑ Rotación de imagen
- ☑ Modo de pantalla dividida
- ☑ Soporte integrado para configurar el monitor
- ☑ Se puede utilizar en varios dispositivos simultáneamente
- ☑ Lámpara LED adicional en el endoscopio para iluminar el área de inspección

Descarga en la nube-alt Gestión de datos

- ☑ Guardar archivos de imagen y vídeo en la memoria interna tarjeta o el dispositivo móvil
- ☑ Envío directo de fotografías y vídeos vía la "función compartir" del teléfono inteligente / tableta

Aplicaciones



Para inspeccionar la instalación detrás de la pared es suficiente una abertura de Ø 6 mm en una cruz de azulejos.



El modo de pantalla dividida le permite mostrar las imágenes de ambas cámaras de la sonda combinada simultáneamente para capturar todo de un vistazo.

Ventajas

- ☑ Inspección de cavidades inaccesibles a través de las aberturas más pequeñas a partir de Ø 6 mm
- ☑ Amplia gama de sondas de hasta 10 m de longitud para diversas aplicaciones
- ☑ Pantalla grande con modo de pantalla dividida para verlo todo de un vistazo
- ☑ El soporte y la rosca para montaje magnético garantizan que sus manos estén libres en cualquier área de aplicación
- ☑ También se pueden transferir imágenes y vídeos a la aplicación Wöhler Smart Inspection para hacer que sea lo más fácil posible la creación de un informe de inspección



Las imágenes del Wöhler VE 500 también se muestran en alta calidad en el teléfono inteligente. Se pueden enviar cómodamente desde allí.



El soporte suministrado garantiza que el monitor esté convenientemente colocado para que sus manos permanezcan libres durante la inspección.

Wöhler inteligente

Aplicación de inspección

Con la aplicación Wöhler Smart Inspection puede utilizar su teléfono inteligente o tableta como segunda pantalla. El videoendoscopio Wöhler VE 500 HD transmite todos los datos de imagen y vídeo a través de Wi-Fi. De este modo, su colega o cliente podrá seguir toda la inspección, incluso si se encuentra más lejos. La aplicación facilita la documentación y el envío de imágenes, vídeos e informes de daños.



Wifi 

Conjunto básico



Wöhler VE 500
Videoendoscopio HD

Alcance de la entrega

Videoendoscopio Wöhler VE 500 HD

Sonda-endoscopio-video-HD Ø 5,5 mm / 1 m / 0° / 90°

Batería de iones de litio

Tarjeta micro SD de 32GB

Cargador usb

Cable de conexión 1,5m

Caso

Artículo No.

11390A

• = incluido

»» Accesorios

	Artículo No.
Sonda de videoendoscopio HD Ø 3,9 mm / 1 m Sonda	6929 A
de videoendoscopio HD Ø 5,5 mm / 1,2 m Sonda de	7787 yo
videoendoscopio HD Ø 25 mm / 3 m Sonda de	6911 A
videoendoscopio HD (2 cámaras) Ø 5,5 mm / 1 m / 0° / 90° Sonda-video-endoscopio	11415A
HD (2 cámaras) Ø 8,5 mm / 3 m / 0° / 90°-Sonda-video-endoscopio HD (3 cámaras)	11416A
Ø 7,9 mm / 10 m / 0° / 2 x 90° HD-Video-endoscopio-sonda (3 cámaras) Ø 25 mm / 5 m /	11417A
0° / 2 x 90°	11419 A
con guía de rodillos	
Sonda de videoendoscopio HD (3 cámaras) Ø 25 mm / 10 m / 0° / 2 x 90° con guía de	11418A
rodillos Sonda de	
videoendoscopio HD (giratoria) Ø 6,2 mm / 1,5 m / Videoendoscopio de 180°	11321 A
-cable de conexión de 1,5 m para ampliar la conexión entre el videoendoscopio Wöhler (HD) y las sondas de	6931A
videoendoscopio HD	
Bolsa protectora grande para la serie Wöhler VE y sondas	10185A
Bolsa de protección para sondas y serie VE de Wöhler	6914 A
SopORTE magnético para fijar de forma segura el videoendoscopio (HD) a superficies magnéticas	6986A



Sonda-endoscopio-video-HD
Ø 3,9mm / 1m

Artículo No. 6929



Sonda-endoscopio-video-HD
Ø 5,5 mm / 1,2 m

Artículo No. 7787



Sonda-endoscopio-video-HD
Ø 25mm / 3m

Artículo No. 6911



Sonda-endoscopio-video-HD
(2 cámaras)
Ø 5,5 mm / 1 m / 0° / 90°

Artículo No. 11415



Sonda-endoscopio-video-HD
(2 cámaras)
Ø 8,5 mm / 3 m / 0° / 90°

Artículo No. 11416



Sonda-endoscopio-video-HD (3
cámaras) Ø 7,9
mm / 10 m / 0° / 2 x 90°

Artículo No. 11417



Sonda-endoscopio-video-HD
(3 Cámaras) Ø
25 mm / 5 m / 0° / 2 x 90° con guía de
rodillos

Artículo No. 11419



Sonda-endoscopio-video-HD
(3 Cámaras) Ø
25 mm / 10 m / 0° / 2 x 90° con guía de
rodillos

Artículo no.11418



Sonda de videoendoscopio HD
(giratoria) Ø
6,2 mm / 1,5 m / 180°

Artículo No. 11321



Bolsa protectora grande
para serie Wöhler VE y
sondas

Artículo No. 10185



Bolsa de protección
para serie Wöhler VE y
sondas

Artículo No. 6914



INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

LLÁMANOS

+52(81) 8115-1400 / +52(81) 8183-4300

LADA Sin Costo:

01 800 087 43 75

E-mail:

ventas@twilight.mx

www.twilight.mx

