



VIVAX
METROTECH

vCam-5 Sistemas de Inspección

- Grabación al instante
- Diseño ligero y compacto
- Grabaciones a USB, SD y HDD
- JPEG captura de imágenes
- Interfaz de Wi-Fi y Ethernet
- Baterías recargables Li-ion
- Editor de textos multicolor
- Pantalla alta resolución 8" LCD
- Teclado impermeable
- Todos los idiomas.



vCam-5 Video Sistema de Inspección

Nuestra inspección de vCam-5 gira alrededor del innovador módulo de control vCam-5. El diseño ligero y ergonómico del módulo de control está fabricado para el uso en el campo con condiciones duras y resistente a la climatología para la especificación IP54. Diseñada para la facilidad de uso y desarrollado para durabilidad y fiabilidad el módulo de vCam-5 Control Module asegura operaciones sin problemas con poco tiempo libre.

El vCam-5 graba videos y captura imágenes paradas al disco duro interno de 300 GB o directamente a la USB o tarjetas SD en el formato de AVI. Entre sus características generales incluyen un escritor de texto con la capacidad de cambiar los colores del frontal y del posterior, la sonda de transferencia de 512Hz/640Hz, "grabación de voz" externa/interna, baterías recargables incorporadas, puerto de prueba o test de la cámara e interfaz de software.

Características:

- ▶ 4 X Digital Zoom –Para ver objetos de cerca.
- ▶ Wi-Fi Interface – Para transferir datos al PC, tablet o smartphone.
- ▶ Video Streaming –Acceso con el PC al control del módulo y sus archivos.
- ▶ RS232 Interface -.



Carretes y cabezales de cámaras

Carretes

VCAM-5 los carretes son robustos y resistentes para el uso con un alto rendimiento para hacer frente a sus situaciones día tras día. Todas las bobinas se construyen de acero inoxidable para uso en exteriores y cuentan con sondas localizables y bobinas de terminación fácil de desmontar. Nuestro "True Blue" marca de la varilla de empuje que da distancias máximas de empuje en las tuberías, pero con una buena flexibilidad para pasar por los codos y barridos.

TYPE-CP "STANDARD"

Perfil lo suficientemente amplio como para rodar sin balanceo, pero lo suficientemente delgado para pasar a través de tubos y codos. Toda la construcción de acero inoxidable. Y frenos de fricción de bloqueo. Disponible en 60 metros y 120 metros de varilla de 12 mm.



TYPE-M2 "MINI"

▶ Perfil más pequeño para su uso en las zonas de difícil acceso, como tejados, edificios de niveles y para su uso en espacios reducidos. Toda la construcción de acero inoxidable. ▶ Freno de fricción y los frenos de bloqueo. ▶ Disponible en 30 metros y 60 metros de varilla de 10 mm.



Cabezales de cámaras

Los cabezales de Vivax-Metrotech tienen carcasas de acero inoxidable, cristales de zafiro resistente con LEDs de alta intensidad.

Estas cámara se fabrican con un diseño "modular" para facilitar el mantenimiento a los centros de servicio autorizado local.

La cámara se conecta a fuentes de terminación endurecido más resistente que los utilizados en los modelos anteriores, que son capaces de realizar barridos y llegar a puntos de acceso difícil.

Cameras para carrete "Standard" Type-CP

D34-C	D46-C
1.3 inch (34mm) Diámetro	1.8 inch (46mm) Diámetro
Uso para 3" (75mm) a 6" (150mm)	Uso para 4" (100mm) a 8" (200mm)

Autonivelante



Color

Autonivelante



Color

Cameras para carrete "Mini" Type-M2

D34-M	D25-M
1.3 inch (34mm) Diámetro	1 inch (25mm) Diámetro
Uso para 3" (75mm) a 4" (100mm)	Uso para 2" (50mm) a 3" (75mm)

Autonivelante



Color

Posición fija



Color



Skid de cabezales

Protectores Skids



Los patines de guía de plástico ayudan a proteger el cabezal de la cámara, aumenta la distancia de empuje y ayudan a centrar la cámara en la tubería.

Type "B" Ajustable Skid



El Tipo "B" Skid ajustable, para la D46/SL, se utiliza para el diámetro mayor tuberías en líneas de 8 a 15 pulgadas de diámetro. El tipo de Skid "B" es de aluminio con tornillería de acero inoxidable y ruedas de poliuretano.

Type "B" Skid Luces Kit



El tipo de kit luces "B" no requiere herramientas para insertarse en el Tipo de Skid "B". Las potentes luces son alimentados por pilas alcalinas AA y ofrece 6.000 mcd de iluminación adicional

.Comuníquese con su distribuidor local para obtener más información o visítenos en línea en www.vivax-metrotech.com para más información

Localizadores

Vivax-Metrotech es un líder mundial en tecnología de localización. Ofrecemos una selección de localizadores y lo último en tecnología de localización.

VM-540 Localizador de cámaras y sondas



El VM-540 puede localizar las cámaras de la serie VCAM, . El receptor viene con Sonde frecuencias de 512Hz y 33kHz y con un pasivo modo de 50 Hz que detectará la presencia de las líneas de energía, Televisión por cable, teléfono y algunas tuberías que irradian 50Hz. La profundidad se muestra con sólo pulsar un botón en la pantalla LCD.

vLocCam2 Localizador multifrecuencias



El VLocCam2 es un localizador de múltiples frecuencias con un peso ligero, pantalla a color

La Profundidad se muestra en la pantalla con pulsar sólo un botón

Frecuencias estándar con sonda / frecuencias cámara de 8 kHz, 33 kHz, 512Hz, 640 Hz, potencia y radio.

Para más información pónganse en contacto con:



Av. Mistral 14-16, local 5 (Galerías Mistral)
08015 - Barcelona
www.seescope.es
932892794 - 605445081 - 625881143

Vivax-Metrotech Corporation

3251 Olcott Street, Santa Clara, CA 95054, USA
T/Free: +1-800-446-3392 Tel: +1-408-734-1400
Fax: +1-408-734-1415 Email: sales@vxmt.com

Vivax Canada Inc.

41 Courtland Ave Unit 6, Vaughan, ON L4K 3T3, Canada
Tel: +1-289-846-3010 Fax: +1-905-752-0214
Email: CanadianSales@vxmt.com

Vivax-Metrotech Ltd.

14-15, Bishops Court Gardens, Bishops Court Lane,
Clyst St. Mary, Exeter, Devon, EX5 1DH, UK
Tel: +44(0)1392-368833
Email: salesUK@vxmt.com



Descargo de responsabilidad: El producto y accesorios especificaciones y la disponibilidad están sujetos a cambios sin previo aviso. V1.2(Mayo 2013)