

**NOVEDAD**

CSx Via™ SeeSnake® de RIDGID® es una solución flexible de inspección para reproducir, capturar, compartir elementos multimedia a través de un dispositivo móvil. Gracias a su wifi integrado, el CSx Via se conecta a un dispositivo iOS™, Android™ o Windows para realizar inspecciones con la aplicación SeeSnake HQx Live o el software SeeSnake HQ para Windows.

El CSx VIA utiliza la aplicación gratuita HQx® Live para controlar de forma remota las funciones y características de la cámara, como el contador de distancia y la sonda. CSx VIA es compatible con la tecnología TruSense® y habilita las funciones de TruSense en la aplicación. Utilice el soporte HQx ajustable para fijar una amplia variedad de dispositivos para una visualización de inspección óptima en cualquier lugar de trabajo.

FLEXIBILIDAD ADICIONAL

- ▶ Comodidad y flexibilidad, intercambiable entre los carretes a través del puerto de cable de interconexión
- ▶ Monte el soporte HQx en cualquier carrete RIDGID SeeSnake Compact Series o utilícela como una unidad independiente.

COMPATIBILIDAD MULTICARRETE

- ▶ El CSx VIA es compatible con todos los Carretes RIDGID SeeSnake. Los carretes estándar y mini SeeSnake utilizando la base de montaje SeeSnake estándar y Mini CSx VIA de RIDGID.

TRANSMISIÓN A TRAVÉS DE WI-FI

- ▶ Conectividad fiable entre el CSx VIA y el dispositivo móvil para mejorar la productividad con la Aplicación HQx Live o software HQ para Windows.

INFORMES ON LINE

- ▶ Comunicación rápida por correo electrónico. Comparta en tiempo real, texto, fotos y videos directamente desde el sitio de trabajo.

El **SeeSnake CSx VIA** se acopla directamente a los carretes RIDGID® SeeSnake® microDrain™, microReel™, nanoReel™, Compact Series y rM200 Series. Convierte cualquier carrete de cámara SeeSnake Standard o Mini en un carrete Wi-Fi cuando se acopla a la **base de montaje para SeeSnake Standard y Mini CSx VIA**.

La **base de montaje para SeeSnake® Standard & Mini CSx VIA** convierte cualquier carrete de cámara SeeSnake Standard o Mini en un carrete Wi-Fi cuando se acopla con el dispositivo CSx VIA. Una vez montado de forma segura en el marco de acero y acoplado a el CSx VIA, le proporciona una solución flexible, en la que usted puede utilizar su propia pantalla para transmitir, capturar y compartir imágenes de inspección.

El **soporte RIDGID SeeSnake HQx Dock** está diseñada para optimizar la vista de la inspección cuando se usa HQx Live o HQ con una tableta. El soporte HQx Dock esta formado por una porta tableta ajustable, y un soporte de apoyo pivotante. Úselo como unidad independiente o acóplelo en cualquier carrete.



ESPECIFICACIONES

	CSx VIA	HQx DOCK	CSx VIA™ Mount
Peso (sin baterías)	0.38 kg (0.83 lb)	1.2 kg (2.7 lb)	0.4 kg (0.87")
Largo	149 mm (5.9")	432 mm (17")	213 mm (8.4")
Ancho	106 mm (4.2")	254 mm (10")	94 mm (3.7")
Alto	126 mm (5")	203 mm (8")	136 mm (5.4")
Alimentación	18 V Batería de Litio		*Dispositivo móvil no incluido
Temperatura de Trabajo	-10°C a 50°C (14°F a 122°F)		
Metodo de Transferencia	Transmisión mediante Wi-Fi a un dispositivo móvil (Software HQx live o HQ)		

INFORMACIÓN PARA PEDIDO

Cat. N°	Modelo	Descripción	Lb	Kg
66523	CSx VIA	Dispositivo de Control con Wi-Fi	0.82	0.37
71313	CSx VIA	Con 1 Batería y 1 cargador	5.95	2.7
*Los dispositivos moviles personales no estan nunca incluidos.				
67363	HQx Dock	Soporte HQx compuesto por una porta tableta y soporte pivotante	2.7	1.2
68568	CSx VIA Mount	Base de montaje CSx VIA para SeeSnake estandar o SeeSnake Mini	0.87	0.4



MANTENGASE EN CONTACTO • RIDGID.EU/SIGNUP



RIDGID® se reserva el derecho de cambiar el diseño y las especificaciones de nuestros productos sin notificación o alteración de documentos. Para ver la selección completa de la línea de productos Ridge Tool, por favor consulte el catálogo de herramientas de RIDGID® o RIDGID.com.

© 2021. El logotipo de Emerson y de RIDGID son marcas registradas de Emerson Electric Co. o sus subsidiarias en EE.UU y otros países.

DISTRIBUIDOR