microReel™ **APX**™ Videocamera per ispezione portatile





Il microReel™ APX™ RIDGID® SeeSnake® è una telecamera di ispezione diagnostica molto compatta e altamente portatile della famiglia di sistemi di video ispezione SeeSnake. Basandosi sul successo del primo microReel, il microReel APX offre una visione migliorata con la sua telecamera TruSense™ e il capovolgimento automatico dell'immagine. Il cavalletto consente un utilizzo ideale con il CSx Via™ e offre maggiore stabilità e utilizzo quando posizionato con una inclinazione di 45°.

- ▶ La funzione di capovolgimento automatico dell'immagine capovolge l'immagine sullo schermo mentre la fotocamera gira nel tubo, assicurando di conoscere da che parte è posizionata.
- ► Dotato di tecnologia TruSense[™] con qualità dell'immagine HDR e inclinometro TiltSense.
- ▶ I LED ad alta efficienza offrono una migliore visibilità del tubo e una maggiore precisione del colore.
- ► Cavo di spinta di media flessibilità e testa della telecamera piccola da 25 mm per superare facilmente curve e ispezionare fino a 30 m (100')
- ► Il cavalletto mantiene stabile il microReel mentre si spinge e si recupera il cavo e protegge il CSx Via™.



microReel™ AFX Videocamera per ispezione portatile



SPECIFICHE

	MicroReel APX		
Capacità tubo	40 a 100 mm (1.5" a 4")		
Peso	5.8 kg (12.7 lb)		
Diametro tamburo	30,5 cm [12"]		
Tipo telecamera	Fissa, con TruSense® e Funzione di Capovolgimento Automatico		
Diametro testa telecamera	25 mm (1")		
Risoluzione telecamera	640 x 480 px		
Illuminazione	6 LEDs		
Sonda	Sonda integrata; 512 Hz		
Contametri	A Due-Vie; Contametri TruSense		
Cavo di spinta	Tubi di medie dimensioni, Flessibilità moderata		
Lunghezza cavo di spinta	30 m (100')		
Diametro cavo di spinta	6.7 mm (0.27")		
Raggio di curvatura minimo	64 mm (2.5")		
Classificazione IP (senza monitor)	IPx5		

COS'È IL CAPOVOLGIMENTO AUTOMATICO?

Quando è collegato a un dispositivo della serie SeeSnake CSx, il microReel APX capovolge la tua immagine sullo schermo quando la testa telecamera gira all'interno del tubo, garantendo che la tua immagine rimanga orientata in posizione orizzontale. Un'icona

sullo schermo indica l'orientamento orizzontale rispetto all'immagine.

DOTAZIONE:

- ▶ SeeSnake microReel APX
- ▶ Sfere di centraggio
- ▶ Manuale di istruzioni



MicroReel APX e CSxVIA, la compattezza massima

- ► Collegalo ad un RIDGID® SeeSnake® CSx VIA, dispositivo di controllo Wi-Fi, per sbloccare un mondo di flessibilità, comodità e tutte le operazioni di controllo della telecameracamera tramite il tuo dispositivo mobile
- ▶ Il CSx Via è una soluzione aggiuntiva, flessibile, che permette di trasferire le immagini su un tuo dispositivo, fornisce un mezzo pratico per controllare lo streaming, acquisire e condividere immagini di video ispezione di qualità superiore utilizzando HQxLive su un dispositivo iOS, Android o Windows.
- ▶ Utilizza il Dock HQx regolabile per proteggere e fissare un'ampia varietà di dispositivi per una visualizzazione ottimale delle video ispezioni in qualsiasi luogo di lavoro.



INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Cat. N° Modello	Descrizione	Peso		
	Descrizione	Kg	Lb	
70808	APX	MicroReel APX	7.28	16.05
75853	APX con CSxVia	MicroReel APX (30m) TS, 25 mm con CSx Via, Batteria e Caricabatteria		22.7
75848	APX con CS6x- Versa	MicroReel APX (30m) TS, 25 mm con CS6x Versa, Batteria e Caricabatteria	11.75	25.9



Registra il tuo strumento su App RIDGID Link™

TENIAMOCI IN CONTATTO • RIDGID.EU/SIGNUP













© 2022. RIDGID e il logo Emerson sono marchi registrati di Emerson Electric Co. o le sue consociate negli Stati Uniti e in altri paesi.

RIDGID® si riserva il diritto di modificare il design e le specifiche dei nostri prodotti senza preavviso e modifica della documentazione. Per la selezione completa della linea di prodotti Ridge Tool, fare riferimento al Catalogo degli strumenti RIDGID® o **RIDGID.com**.

DISTRIBUTORE



