# Gamma SeeSnake® Compact Funzionalità comprovata, possibilità illimitate





# LA GAMMA COMPACT DIVENTA PIU' AFFIDABILE E MIGLIORE

Presentazione della gamma SeeSnake<sup>®</sup> Compact ampliata con due modelli aggiuntivi dotati della tecnologia TruSense, che offre potenti capacità di dati nella diagnostica dei tubi di scarico. Il TruSense permette un collegamento di interscambio dati bidirezionale tra la testa della telecamera e un monitor abilitato Wi-Fi serie SeeSnake CSx collegato. Con TruSense, i sensori avanzati nella testa della telecamera trasmettono preziose informazioni dell'ambiente all'interno di un tubo.

# LE MIGLIORI VIDEOCAMERE PER ISPEZIONE A LIVELLO INDUSTRIALE

LA FUTURA GENERAZIONE DI VIDEOCAMERE PER ISPEZIONE La Compact2, il Sistema di videoispezioni per anni affidabile e facile da utilizzare è ora disponibile con versioni aggiuntive. Le nuove versioni della gamma SeeSnake Compact (C40 e M40) con TruSense offrono visibilità all'interno del tubo notevolmente migliorata tramite l'High Dynamic Range (HDR), fornendo dettagli più chiaramente definiti delle caratteristiche del tubo. Il TiltSense™ mostra l'inclinazione della testa della Telecamera in un tubo sul monitor SeeSnake CS6x Versa collegato, aiutandovi a diagnosticare in maniera ottimale anche nelle situazioni più difficili, rendendole più semplici ed efficienti.

# RIDGID® SEESNAKE® COMPACT M40, CON TRUSENSE™

#### PER ISPEZIONARE LINEE DA 40 A 200 MM FINO A 40 M

Il Compact M40 unisce 'il meglio' del MinSeeSnake e SeeSnake Compact. Aggiungendo la tecnologia TruSense a questo pacchetto si crea un sistema di ispezione molto completo e facile da usare. Il cavo di spinta moderatamente rigido offre un buon compromesso tra rigidità e capacità di superare le curve.

- Cavo di Spinta Moderatamente Rigido lungo 40 m
- ldeale per linee laterali con poche curve
- Compatibilità Monitor All-in-One (con CS6x VERSA)
- ► Testa telecamera con tecnologiaTruSense, con HDR e TiltSense
- Compatibile con tutti i Monitor SeeSnake

# RIDGID® SEESNAKE® CS6x VERSA™ MONITOR, CON WI-FI

# FLESSIBILITA', EFFICIENZA, VERSATILITA'

- ▶ Il telaio consente al monitor di essere inclinato all'angolo di visione ottimale
- ▶ Il sistema a sgancio rapido consente di posizionare il monitor in una posizione di visualizzazione alta o bassa
- Può essere utilizzato come monitor autonomo, o agganciato facilmente a tutte le ruote della gamma Compact
- Compatibile con tutte le ruote SeeSnake

Tutte le caratteristiche del CS6x VERSA sono disponibili sul sito www.RIDGID.com o sul leaflet dedicato.



# **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

	SEESNAKE COMPACT M40 63673
Applicazioni	Ideale per lunghe linee laterali con poche curve
Capacità tubi	da 40 mm a 200 mm
Testa telecamera	25 mm Autolivellante con Tecnologia TruSense
Illuminazione	LED ad Alta Intensità
Lunghezza cavo di spinta	40 m
Diametro cavo di spinta	9.1 mm
Diametro interno del cavo in fibra di vetro	3.5 mm
Rivestimento del cavo di spinta	Polipropilene
Raggio minimo di curvatura del cavo di spinta	76 mm
Sonda	512 Hz, FleXmitter ad Alta Potenza
Peso (senza monitor)	9.8 kg
IP-Rating	IPx6



# RIDGID® SEESNAKE® COMPACT2, IL TUO PARTNER DI FIDUCIA

# PER ISPEZIONARE LINEE DA 40 A 150 MM FINO A 30 M

Il Compact2 è dotato di un cavo di spinta flessibile per facilitare la spinta in più curve strette. Ideale per diramazioni piccole/ristrette con curve strette, percorsi più brevi nelle diramazioni laterali principali.

- Cavo di Spinta Flessibile lungo 30 m per facilitare la spinta
- ► Fattore Forma Compatto
- ► Compatibilità Monitor All-in-One (con CS6x VERSA)
- Compatibile con tutti i Monitor SeeSnake



# RIDGID® SEESNAKE® COMPACT C40, CON TRUSENSE™

# PER ISPEZIONARE LINEE DA 40 A 150 MM Fino a 40 m

Il Compact C40 offre prestazioni simili al SeeSnake Compact2 con in aggiunta la tecnologia TruSense. Si ottengono immagini più chiaramente definite tramite High Dynamic Range e il Tiltsense mostra l'inclinazione della testa della telecamera nel tubo.

- Cavo di Spinta Flessibile lungo 40 m
- ▶ Ideale per linee di diramazione più piccole/ristrette con curve strette
- Compatibilità Monitor All-in-One (con CS6x VERSA)
- ► Testa telecamera con tecnologia TruSense, con HDR e TiltSense
- Compatibile con tutti i Monitor SeeSnake

SEESNAKE COMPACT C40	SEESNAKE COMPACT2		
63668	48098		
ldeale per linee di diramazione più piccole/ristrette con curve strette, linee corte di condotti principali	ldeale per linee di diramazione più piccole/ristrette con curve strette, linee corte di condotti principali		
da 40 mm a 150 mm	da 40 mm a 150 mm		
25 mm Autolivellante con Tecnologia TruSense	25 mm Autolivellante		
LED ad Alta Intensità	LED ad Alta Intensità		
40 m	30 m		
6.7 mm	6 mm		
3 mm	3 mm		
Polipropilene	Nylon		
64 mm	64 mm		
512 Hz, FleXmitter ad Alta Potenza	512 Hz, FleXmitter ad Alta Potenza		
7.8 kg	7.7 kg		
IPx6	IPx6		

# COLLEGATE IL VOSTRO APPARATO MOBILE TRAMITE L'APP GRATUITA HQX AL VOSTRO MONITOR CON WI-FI



- Per trasferire video di ispezioni in tempo reale tramite Wi-Fi a un secondo schermo.
- Per registrare e recensire filmati, catturare foto.
- Per creare supporti PhotoTalk™ (immagini fisse con commento audio).
- Per condividere i contenuti multimediali con i vostri clienti direttamente dall'App.
- Per gestire i lavori in movimento, per tenere traccia dei risultati delle ispezioni.
- Per acquisire foto di supporto tramite le fotocamere del vostro dispositivo mobile per vederle sul display del monitor CSx.
- Per controllare a distanza il monitor tramite l'App.
- Per aggiornare il software del monitor CSx immediatamente tramite l'App.







# INFORMAZIONI PER L'ORDINE:

### COMPACT2

Catalogo	Descrizione	Peso	
N°		lb	kg
48098	SeeSnake Compact2 (solo ruota)	17.0	7.7
48118	SeeSnake Compact2 con Monitor CS6x VERSA Batteria e Caricabatteria	22.0	10.0

### **COMPACT C40**

# DOTATO CON TECNOLOGIA TRUSENSE™

Catalogo	Catalogo N° Descrizione	Peso	
N°		lb	kg
63668	SeeSnake Compact C40 (solo ruota)	17.2	7.8
64208	SeeSnake Compact C40 con Monitor CS6x VERSA Batteria e Caricabatteria	22.0	10.0

### **COMPACT M40**

# DOTATO CON TECNOLOGIA TRUSENSE™

Catalogo	Descrizione	Peso	
N°		lb	kg
63673	SeeSnake Compact M40 (solo ruota)	22.0	9.8
64213	SeeSnake Compact M40 con Monitor CS6x VERSA Batteria e Caricabatteria	26.5	12.0

Scopri anche le altre nostre ruote potenziate con la tecnologia TruSense™!



SeeSnake Mini

SeeSnake Standard



Registrate il vostro utensile su RIDGID Link™ App

TENIAMOCI IN CONTATTO • RIDGID.EU/SIGNUP











RIDGID® si riserva il diritto di modificare il design e le specifiche tecniche dei prodotti e del materiale informativo senza alcun preavviso. Per una visione completa dei prodotti RIDGID®, consultate il catalogo RIDGID® o visitate il sito RIDGID.com. © 2019, RIDGID, Inc. I loghi Emerson e RIDGID sono marchi di fabbrica appartenenti a Emerson Electric Co. o a RIDGID inc. e sono registrati negli Stati Uniti ed in altre nazioni. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.



CS6x VERSA si aggancia alle ruote della serie Compact e offre un versatile sistema di monitoraggio all-in-one. Si può regolare rapidamente l'angolo di visione in posizione alta o bassa. Compatibile con tutte le ruote SeeSnake.



Set di Guide di centraggio da 25 mm in dotazione con le ruote SeeSnake Compact







