

Sistema di videoispezione compatto per tubazioni **DN20-80** mm (curve tecniche a 90° a partire da 32 mm), con unità di comando, asta di spinta da **40 mt** e telecamera da **14 mm** a focale fissa.

Caratteristiche principali

- · leggero e compatto (peso complessivo **11 kg**)
- · Intuitivo e facile da utilizzare
- · Con sonda per localizzazione incorporata
- Unità di comando con monitor 10" e tastiera



Guida di centraggio a sfera DN 30 mm



Telecamera

Diametro 14 mm Lunghezza 21 mm Connessione filettata all'asta di spinta

Informazioni per l'ordine

6.500.25L	Sistema di videoispezione Eco-Compact, 40 mt di cavo, Telecamera da 14 mm, Unità di Comando con Monitor da	
	Componenti:	
6.500.22-005	Telecamera da 14 mm con trasmettitore 512 Hz	
6.500.25L-S	Ruota ECO-COMPACT c/asta da 4,8 mm, lunghezza 40mt, per telecamera da 14 mm	
6.500.22-001	Guida a sfera DN30 mm per telecamera da 14 mm	
6.500.22-008	Cavo di connessione a 6 pin	
6.500.22-011	Unità di comando ECO-COMPACT con monitor da 10" tastiera e batteria	

Specifiche Tecniche

Telecamera	
Dimensioni	
· Diametro	14 mm
· Lunghezza	21 mm
Materiale involucro	Acciaio INOX AISI 304
Illuminazione	4 LED incorporati
Impermeabilità	1 bar
Lente frontale	Zaffiro
Risoluzione immagine	648 x 488 pixel
Sensore immagine	1/4" CMOS
Angolo visivo	90° diagonale
Distanza focale	6 - 8 cm circa
Profondità di campo	20 cm circa
Sonda per localizzazione	512 Hz a funzionamento continuo
Naspo avvolgitore e asta	
Struttura	
· Materiale	Acciaio INOX
· Dimensioni (L x W x H)	350 x 460 x 300 mm
Asta di spinta	
· Materiale	Fibra di vetro
· Spessore	4,8 mm
· Lunghezza	40 mt
Contametri	Sì
Connessione all'unità di comando	Mediante cavetto spiralato, con connettore circolare a 6 pin
Fermo telecamera	Sì
Slot fissaggio monitor	Sì
Piedini in gomma antiscivolo	Sì
Impugnatura per trasporto	Sì
Unità di comando	
Caratteristiche e dimensioni	Valigetta in plastica a tenuta , L x W x H : 35 x 25 x 15 cm Peso: 3,7 kg
Display	10" LCD, 1024 x 600 pixel
Risoluzione video	CVBS D1
Registrazione	Foto, audio e video (MP4)
Menu	Multilingua (incl. italiano)
Pannello di controllo	Con tasti funzionali
Memoria esterna	C1OSD CARD (Max. 64 Gb)
Batteria	7,2 V 6400mAh agli ioni di litio
· Durata	6 ore in uso continuo
Tastiera per inserimento testi	QWERTY bluetooth a batterie (non incluse)



Consente un agevole trasporto



Monitor LCD 10"



Fermo-telecamera



Vano portautensili



Telaio con avvolgitore per asta e piedini in gomma antiscivolo



Tasti dell'unità di comando



Connettore con cavetto spiralato



Presa per cavo di alimentazione



Asta di spinta e unità di comando



Tastiera QWERTY BlueTooth