

## Boroscopi flessibili a 2 e 4 vie serie CNB-4000

- Ampio display LCD 4.3"
- Joystick meccanico a 2 e a vie
- Diametro terminazione : 4.0mm
- Funzioni AGC, Esposizione, Bilanciamento bianco
- Acquisizione immagini e video da impugnatura
- Cavo fibra in guaina metallica flessibile ad alta resistenza alla corrosione



	CNB-4000-NA	CNB-4000-2W	CNB-4000-4W
<b>Corpo Videoscopio</b>	Videoscopio con impugnatura e tasti di illuminazione e scatto foto		
<b>Joystick</b>	Manopola con fermo (2 vie) - joystick a 2 levette parallele (4 vie)		
<b>Sensore / Matrice Pixels</b>	450.000 Pixels		
<b>Diametro</b>	4.0 mm		
<b>Lunghezza cavo</b>	1.5m (2m-3m-5m opzionali)		
<b>Articolazione / Bending</b>	-	2 vie ( ≥ 120°)	4 vie ( ≥ 120°)
<b>Lunghezza Terminazione rigida</b>	13mm		
<b>Lunghezza articolazione</b>	-	23mm	
<b>Angolo di vista</b>	90°		
<b>Direzione di vista</b>	0°		
<b>Profondità di campo</b>	8-100mm		
<b>Sorgente di luce</b>	Anello a 4 led bianchi ad intensità regolabile ( spento + 4 livelli)		
<b>Schermo LCD</b>	4.3" TFT LCD con tasti di comando		
<b>Scheda SD</b>	8/16GB		
<b>Formato fotografico/video</b>	JPEG /MPEG4		
<b>Uscita Dati</b>	USB 2.0		
<b>Video output</b>	AV		
<b>Zoom digitale</b>	3 livelli		
<b>Materiale Cavo sonda</b>	Filo di tungsteno		
<b>Protezione</b>	IP67		
<b>Batteria</b>	Ricaricabile a ioni di Litio 3.7V		
<b>Alimentazione</b>	Ingresso : 100-240V AC , uscita : 5.5V DC		
<b>Temperatura di esercizio</b>	- 10° + 50°C		
<b>Peso complessivo</b>	1.8Kg (con Joystick)		
<b>Conformità</b>	CE, FC, RoHS		

### Dotazione standard

- Videoscopio con schermo LCD 4.3"
- Cavo fibra con o senza articolazione
- Cavetto di comunicazione USB
- Batteria ricaricabile al litio
- Caricabatterie
- Scheda SD + convertitore SD /USB
- Manuale d'uso
- Valigia per il trasporto

