

Boroscopi Flessibili CNB-2000

- Ampio display LCD 4.3"
- Joystick meccanico opzionale a 4 vie
- Diametro terminazione : 2.0mm
- Funzioni AGC, Esposizione, Bilanciamento bianco
- Acquisizione immagini e video da impugnatura
- Cavo fibra in guaina metallica flessibile ad alta resistenza alla corrosione



	CNB-2000-10	CNB-2000-10-4W
Corpo Videoscopio	Videoscopio con impugnatura e tasti di illuminazione e scatto foto	
Joystick	Non presente	joystick a 2 leve parallele (4 vie)
Sensore /Matrice Pixels	200.000 Pixels	
Diametro	2.0 mm	
Lunghezza cavo	1m	
Articolazione / Bending	Non presente	4 vie (≥ 120°)
Lunghezza articolazione	7mm	
Angolo di vista	80°	
Direzione di vista	0°	
Profondità di campo	5-50mm	
Sorgente di luce	Anello a 4 led bianchi ad intensità regolabile (spento + 3 livelli)	
Schermo LCD	4.3" TFT LCD con tasti di comando	
Scheda SD	8/16GB	
Formato fotografico/video	JPEG /MPEG4	
Uscita Dati	USB 2.0	
Video output	AV	
Zoom digitale	3 livelli	
Materiale Cavo sonda	Filo di tungsteno	
Protezione	IP67	
Batteria	Ricaricabile a ioni di Litio 3.7V	
Alimentazione	Ingresso : 100-240V AC , uscita : 5.5V DC	
Temperatura di esercizio	- 10° + 50°C	
Peso complessivo	1.8Kg (con Joystick)	
Conformità	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

