

Videoscopi flessibili a 2 e 4 vie serie CNB-6000

- Ampio display LCD 4.3"
- Joystick meccanico a 2 o 4 vie
- Camera HD incorporata
- Funzioni AGC, Esposizione, Bilanciamento bianco
- Acquisizione immagini e video da impugnatura
- Cavo fibra in guaina metallica flessibile ad alta resistenza alla corrosione



| | CNB-6000-NA | CNB-6000-2W | CNB-6000-4W |
|----------------------------------|--|-----------------|-----------------|
| Corpo Videoscopio | Videoscopio con impugnatura e tasti di illuminazione e scatto foto/video | | |
| Joystick | Manopola con fermo (2 vie) - joystick a 2 levette parallele (4 vie) | | |
| Sensore /Matrice Pixels | 450.000 Pixels | | |
| Diametro | 5.5mm | | |
| Lunghezza cavo | 1.5m (2m/3m/5m/8m opzionale) | | |
| Articolazione / Bending | - | 2 vie (≥ 120°) | 4 vie (≥ 120°) |
| Lunghezza articolazione | 23mm | | |
| Angolo di vista | 90° | | |
| Direzione di vista | 0° | | |
| Profondità di campo | 10-100mm o 5-50mm | | |
| Sorgente di luce | Anello a 8 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 | 2.2Kg (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

