

EV88-DR3

Videoendoscopio con rotazione a 2 vie e lunghezza cavo sonda video 3 metri



EV88-DR3 è un videoendoscopio compatto dotato di cavo sonda flessibile di diametro ridotto con rotazione a 2 vie, in grado di registrare video e foto su memoria SD rimovibile. Lo strumento è inoltre dotato di sorgente luminosa a led e schermo TFT a colori per la visualizzazione delle immagini e dei video. Tramite il display integrato ed i tasti funzione è possibile effettuare il settaggio dello strumento in maniera facile ed immediata.

EV88-DR3

SPECIFICHE TECNICHE

- Diametro della lente: 5,5 mm
- Lunghezza del cavo sonda: 3 m
- Risoluzione: 640 x 480 pixel
- Diametro del cavo: 5,5 mm
- LCD Monitor 3,5"
- Sorgente luminosa: 4 led
- Registrazione immagini e video su SD card rimovibile
- Funzione Zoom IN: 6X
- Alimentazione: Batteria ricaricabile agli ioni di litio



mae-srl.it/go/EV88-DR3