

SSM95 videoendoscopio con display, alimentazione a batterie

- Immagine ad alta qualità
- diametro 9,5 mm
- Sistema portatile per utilizzo con una mano
- Uscita video per registrazione o visione su altro monitor o PC



Viene fornito completo di cavo video da 1 m, custodia rigida di trasporto

Sistema di visione videoendoscopico dotato di microtelecamera e display a colori con alimentazione a batterie, permette di vedere dentro particolari o oggetti inaccessibili in maniera diretta. Attraverso un piccolo foro si può vedere l'intera struttura. Utilizzato in tutti i campi industriali per le più svariate applicazioni.

Robusta guaina in ABS resistente all'acqua.

La parte da ispezionare viene illuminata utilizzando una sorgente di luce a led incorporata.

L'impugnatura ergonomica permette un facile e comodo utilizzo in ogni situazione.

Il sistema è dotato di una uscita video RCA per un collegamento ad un videoregistratore, ad un monitor televisivo o computer per registrazione o analisi e trattamento delle immagini.

Optionals:

Certificazione ISO 9000 / SIT

- display colori lcd 2,4" ad alta risoluzione
- uscita video RCA con 1 m di cavo fornito
- guaina di ispezione diametro 9,5 mm lunghezza 1 m
- alimentazione a batterie

