



Cod. 50100300 KM-VT

VIDEOSCOPIO/TELECAMERA PER ISPEZIONE 2,4" TFT con SONDA da 1mt 17mm

Questo strumento è dotato di un video TFT LCD ad alta definizione da 2,4" con una risoluzione 480W x 234H. Applicando la tecnologia di codec video H.264 visualizza immagini chiare e nitide ed è dotato di una sonda impermeabile curva a forma di collo di cigno, sarà facile controllare oggetti che non possono essere raggiunti e che non sono visibili. Il segnale di uscita AV può essere visualizzato su NTSC / PAL TV attraverso la commutazione automatica del segnale.

Specifiche tecniche

Telecamera

Dimensioni del sensore: CMOS da 1/4 di pollice
Sensore Pixel: 300.000
Risoluzione massima: 640x 480
Frame rate massimo: (FPS): 30 FPS / S
Profondità di campo: (DOF): 10mm ~∞(infinito)
Lunghezza collo di cigno: 1mt (39")
Diametro della telecamera: 17mm (0,66")

TFT LCD

Dimensioni TFT LCD a colori: 2,4 pollici
Risoluzione dello schermo: 480 (W) X 234 (H)
Area attiva 48mmX 35,6mm

Fonte di luce

4 Led ad alta luminosità

Formato video

NTSC / PAL
Conversione automatica standard

Alimentazione

Batterie: 4 x 1,5V AA
Corrente di lavoro: MAX 300mA
Indicazione di batteria scarica: 4.8V ± 0.2V

Temperatura

Temperatura di funzionamento: da 0°C a 45°C
Temperatura di stoccaggio: da -20°C a 60°C
Umidità relativa: dal 5% al 85%

