



## VCK-842NP

SANTEC 1/3" Farbplatinenkamera, 480 TVL  
0.1 Lux, 3,7 mm Nadelöhrobj., 12 V DC

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Die hochauflösende Farbplatinenkamera mit Nadelörobjektiv eignet sich besonders für die diskrete Videoüberwachung. Eingebaut in Automaten, Schränken, Fahrstuhlanlagen etc. ist sie durch das verwendete Nadelörobjektiv kaum sichtbar.

#### ► Produktmerkmale:

- Platinenkamera mit Nadelörobjektiv
- 1/3" Sony Super HAD CCD Chip
- Auflösung 480 TVL, Videonorm PAL
- Integriertes Objektiv 3,7 mm F 2.0
- Minimale Beleuchtung 0,1 Lux
- Gegenlichtkompensation BLC
- Automatische Verstärkungsregelung AGC
- Interne Synchronisation
- Objektivsteuerung elektronisch
- Betriebsspannung 12 V DC, 2 W
- Abmessungen 42 x 42 x 34 mm
- Gewicht 40 g