

## Kamera TV Aper Vacc - 1512DN Kolor



**Cena : 223,90 zł**

Nr katalogowy : **TV81931**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

### Opis i dane produktu APER VACC-1512DN:

>Kamera kopułowa kolorowa APER z przetwornikiem 1/4 CCD, rozdzielczość 400 linii TV, czułość 0,1 lx (F2.0), stosunek S/N >48 dB (wyłączone AGC). Wbudowany obiektyw o stałej ogniskowej 3,6 mm. Elektroniczna automatyczna migawka pracująca w zakresie 1/50 do 1/100.000 sek. Funkcja AWB (Automatyczny Balans Bieli). Synchronizacja wewnętrzna. Zasilanie 12 VDC, 95 mA (bez zasilacza w zestawie). Wymiary (mm): 100 x 75 (średnica x wys.). W estetycznej obudowie z tworzywa sztucznego z przezroczystym kloszem z osłoną przeciwdziałającą. Montaż na płaszczyźnie sufitowej. Kolor obudowy - czarny.

### CECHY:

- kamera kolorowa z przetwornikiem 1/4" CCD
- rozdzielczość 400 linii
- czułość maksymalna 0.1 LUX / F2.0
- wbudowany obiektyw o stałej ogniskowej
- elektroniczna automatyczna migawka
- zasilanie 12V DC

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

System PAL standard 625 linii, 25 klatek/sek.  
Częstotliwość skanowania 15,625 Hz (H), 50 Hz (V)  
Moduł CCD 1/4 CCD  
Efektywna ilość pikseli 500 x 582 (290k pikseli)  
Minimalne natężenie (czułość) 0,1 lx (F2.0)  
Rozdzielczość pozioma 400 linii TV  
Stosunek S/N >48 dB (wyłączona funkcja AGC)  
Wbudowany obiektyw Obiektyw o stałej ogniskowej 3.6mm  
Balans bieli Automatyczny AWB  
Wyjście wideo BNC 1,0 V [p-p] 75  
Zasilanie 12 VDC 10%  
Pobór mocy 1,1 W (95mA)  
Temperatura pracy -10°C do +50°C  
Wilgotność 90%  
Wymiary (średnica x wys) 100 x 75 mm

**Waga** ok. 200 g

### W SKŁAD ZESTAWU WCHODZI:

- kamera kolorowa kopułkowa APER VACC-1512DN-B 1/4" CCD 400 linii