



VKC-144/PH

Artikelnummer: 91774

1/4" Platinenkamera, Farbe, 3,7mm Nadelöhrobektiv, 380TVL, 12VDC

1/4" CCD Color-Platinenkamera

Automatischer Weißabgleich (AWB)

Horizontale Auflösung: 380 TV-Linien

Integriertes Nadelöhr-Objektiv: F3,5/3,7mm

Automatische Shutterregelung (ESC)

Spannungsversorgung: 12VDC

Apertur-Korrektur (APC)

Kleine Bauform: 32x32mm

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)

Spezifikationen

Kamera:	
Chipgröße	1/4"
Aufnahmesensor	CCD, 1/4" Sony Super HAD Interline Transfer CCD
System	Farbe
Lichtempfindlichkeit	0,7 Lux, bei F1,2 (gemessen), 50 IRE
Low Speed Shutter	nein
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~ 1/100.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	41 dB
Gegenlichtkompensation	BLC
IR-Sperrfilter	Standard
Weißabgleich	automatisch (durch das Objektiv)
Video:	
Videonorm	PAL
Horizontale Auflösung	380 TVL
Synchronisation	intern
Objektiv:	
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	3,7 mm
Digital Zoom	nein
MOD (Minimum Object Distance)	0,1 m
Apertur-Korrektur (APC)	Ja (horizontal)
Bildwinkel horizontal	51 °
Aktive Bildelemente	290.000, (H) 500 x (V) 582
Funktionen:	
Bewegungsmelder	nein
e-PTZ Unterstützung	nein
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	nein
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	-
Alarmausgänge	-
Steuer-Schnittstellen	nein
Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	32x32x14mm
Beleuchtung	nein
Gehäuse	ohne Gehäuse
Gewicht	24g
Leistungsaufnahme	ca. 1,5 W
Schutzart	keine Angabe
Verdeckte Kabelführung	nein
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +40°C
Vandalismusgeschützt	nein



PS12DC-11 | Artikelnummer: 218653

