



## VKC-1332/3.6SMD

Artikelnummer: 91987

1/3" Kamera, Farbe, 3,6mm, 470TVL, Rauchmelder-Gehäuse, 12VDC

Für Wand- und Deckenbefestigung	Interne Synchronisation
Horizontale Auflösung: 470 TV-Linien	Betriebsspannung: 12VDC
Eingebautes Objektiv F2,0/3,6mm	Einfache Installation
Automatische Shutterregelung (ESC)	

## Spezifikationen

Kamera:	
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD, 1/3" Interline Transfer CCD
System	Farbe
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux, bei F1,2, 50 IRE
Low Speed Shutter	nein
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~ 1/100.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Gegenlichtkompensation	nein
IR-Sperrfilter	Standard
Weißabgleich	automatisch (2000 - 10.000K)
Signal-/Rauschabstand	46 dB (AGC ausgeschaltet)

Video:	eo:	
Videonorm	PAL	
Horizontale Auflösung	470 TVL	
Synchronisation	intern	

Objektiv:	tiv:	
Objektiv Typ	Festbrennweite	
Brennweite	3,6 mm	
Digital Zoom	nein	
MOD (Minimum Object Distance)	0,1 m	
Mount	keine Angabe	
Bildwinkel horizontal	69°	

Funktionen:	
Bewegungsmelder	nein
e-PTZ Unterstützung	nein
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	nein

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Externe Anschlüsse	Video (BNC-Kupplung), 12VDC-Eingang (DC-Buchse)
Alarmeingänge	-
Alarmausgänge	-
Steuer-Schnittstellen	nein

Allgemeines:	
Abmessungen (HxBxT)	siehe Maßzeichnung
Beleuchtung	nein
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäuse	Innen
Gehäusematerial	Kunststoff
Gewicht	140g
Integrierte Wandhalterung	nein
Kameratyp	Rauchmelder Gehäuse
Leistungsaufnahme	1,2W
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Scheibenheizung	nein
Schutzart	IP20
Verdeckte Kabelführung	ja
Stromversorgung	(+/-10%), 12VDC
Stromversorgung	12VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Vandalismusgeschützt	nein

## www.eneo-security.com

## Zubehör



PS12DC-11|Artikelnummer: 218653

Lieferung mit Englisch sprachiger Montage- und Betriebsanleitung

