



## VTC-2612D

SANTEC Diskret-Farb-Kamera im Rauchmelderhäuse 3,7mm Objektiv

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Für besonders diskrete Einsätze empfehlen wir unsere Kameras im Rauchmeldergehäuse. Die Kameras verfügen über ein eingebautes Weitwinkelobjektiv von 3,7mm.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	Farb-Diskretkamera
Videonorm	PAL
Format Bildsensor	1/3"
Typ Bildsensor	Sony Super HAD CCD Chip
Horizontale Bildauflösung (TVL)	700
Aktive Bildelemente	752 (H) x 582 (V)
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Signal/Rauschabstand (dB)	> 48 dB
Objektivtyp	Festobjektiv
Objektivbrennweite	3,7 mm
Blickwinkel horizontal	67°
IR-Sperrfilter	Nein
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,05 Lux
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Nein
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss

SANTEC BW AG  
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
info@santec-video.com, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

## ► Technische Spezifikationen:

Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff, Rauchmeldergehäuse
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme (Watt)	1,2
Betriebstemperatur (°C)	-10 bis +50
Abmessungen DxH (mm)	130x60
Kennzeichnung	CE

## ► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA

SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A,  
Steckanschluss/Adapter