



VTC-265H

SANTEC Farb Kuppelkamera 960H, 700TVL
2,8-11mm. 12V DC / 24V AC

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Kompakte SANTEC Farb-Kuppelkamera mit 700 TVL/ 960H Auflösung und integriertem Objektiv 2,8 - 11 mm. Diese 3-Achsen Kuppelkamera ist ideal für alle Innenbereiche insbesondere bei extremen Gegenlichtverhältnissen.

► Technische Spezifikationen:

Typ	Farb Kuppelkamera
Videonorm	PAL
Typ Bildsensor	1/3" 960H CCD
Horizontale Bildauflösung (TVL)	700 (Farbe) / 700 (S/W)
Aktive Bildelemente	1020(H) x 596(V)
Signalverarbeitung	Digital (DSP)
Synchronisation	Intern
Signal/Rauschabstand (dB)	> 52 dB
Objektivtyp	Manuelles Zoomobjektiv
Objektivbrennweite	2,8 - 11 mm / F1.4
Blickwinkel horizontal	84° - 26°
IR-Sperrfilter	Nein
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,05/ 0,001 Lux
Automatische Verstärkungsreglung (AGC)	AGC
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, ATR

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



► Technische Spezifikationen:

Wide Dynamic Range (WDR)	Ja
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Kameraeinstellung	OSD, mehrsprachig
Digitaler Zoom	Nein
Bildspiegelung (vertikal)	Links, rechts
Bewegungserkennung (Zonen)	4
Privatzonen (Zonen)	Ja, 4 Zonen
Titeleinblendung	52 Zeichen
Videoausgang	BNC, 75 Ohm 1 Vss
UTP (2-Draht)	Nein
Schutzart	IP-44
Vandalismusgeschützt	Nein
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Kunststoff
Integrierter IR-Scheinwerfer	Nein
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	< 1
Betriebstemperatur (°C)	-10 bis +50
Abmessungen DxH (mm)	120 x 90
Gewicht	270 g
Kennzeichnung	CE
Justagemöglichkeit	3 Achsen

► Empfohlenes Zubehör:

VCA-12V-1.5ASA	SANTEC Stabilisiertes Steckernetzteil, 230 V AC / 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss/Adapter
VCA-24V-1A/B	SANTEC Netzteil 24 V AC, 1A Tischnetzteil mit beidseitigem Kabelanschluss