

Video Security

Kameras | Security Kameras

VK-1319

1/3" S/W-Zylinder-Kamera mit 3,6mm
Objektiv, 12VDC, 420TVL

Art-Nr. 91866



Hauptmerkmale

CCD S/W Kamera im zylindrischen Gehäuse
1/3" Super HAD CCD-Sensor
Horizontale Auflösung: 420 TV-Linien
Automatische Shutterregelung (AES)
H & V Apertur (APC)

Interne Synchronisation
Hohe Lichtempfindlichkeit (0,65 Lux bei F2,0)
Spannungsversorgung: 12 VDC
Wetterfestes Aluminiumgehäuse
Befestigungssockel mit Kugelkopfarretierung

Spezifikationen

System	schwarz/weiß
Videonorm	CCIR
Aufnahmesensor	CCD, Sony Super HAD Interline Transfer
Chipgröße	1/3"
Aktive Bildelemente	ca. 290.000, (H) 500 x (V) 582
Synchronisation	Intern
Gamma-Korrektur	0,45
Lichtempfindlichkeit (bei 50% Videosignal)	0,23Lux, bei F1,2 (gemessen); 0,65Lux bei F2,0
Bildintegration	nein
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Ja
Gegenlichtkompensation	nein
IR-Sperrfilter	nein
Mount	keine Angabe
Objektiv	F2,0/3,6mm ohne Blende
Anwendungsbereich	Security
Nennformat	1/3"
Asphärische Technologie	nein
Brennweite	3,6mm
Bildwinkel horizontal	69°

VK-1319

(Fortsetzung Spezifikationen)

Blendensteuerung	nein
Objektiv-Mount	Objektiv integriert
Videoausgänge (Art)	BAS
Videoausgänge	1Vss, BAS, 750hm
Steuer-Schnittstellen	nein
Betriebsspannung	12VDC
Leistungsaufnahme	1,2 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Schutzart	IP67
Gehäuse	Aluminium
Kabelanschluss	Video/Spannungsversorgung vorverkabelt und nach außen geführt (ca. 0,5m lang, Video: BNC-Kupplung; 12VDC-Eingang: DC-Hohlkupplung)
Farbe	schwarz
Abmessungen (LxD)	60x19mm
Gewicht	55g (inkl. Halterung)

Zubehör

70447 / VT-PS12DC-5

Stecker-Netzgerät 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker

Produktinformationen

Lieferung mit Englisch sprachiger Montage- und Betriebsanleitung

Sicherheitssysteme Uebachs GmbH
Ihr Ansprechpartner: Fridtjof Uebachs
Königsallee 22 · 40212 Düsseldorf
Telefon 0211-210744-0 · Telefax 0211-210744-29
technik@uebachs.de · www.uebachs.de

