

Video Security



VKC-1338/PIR

1/3" Farbkamera mit 3,7mm Objektiv und PIR-Sensor, 12VDC, 470TVL

Art-Nr. 91991



Hauptmerkmale

Für Wandbefestigung

Horizontale Auflösung: 470 TV-Linien

Eingebautes Nadelöhr-Objektiv F2,0/3,7mm

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)

Elektronische Shutterregelung (ESC)

Elektronische Verstärkungsregelung (AGC)

Interne Synchronisation

PIR Sensorfunktion mit Schaltausgang

Betriebsspannung: 12VDC

Einfache Installation

Spezifikationen

Anwendungsbereich	Security
System	Farbe
Videonorm	PAL
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	Sony Super HAD Interline Transfer , CCD
Bildelemente	ca. 440.000, (H) 752 x (V) 582
Synchronisation	Intern
Signal-/Rauschabstand	48dB (AGC Aus)
Gamma-Korrektur	0,45
Lichtempfindlichkeit (bei 50% Videosignal)	2,0Lux, bei F1,2 (gemessen); 5,6Lux bei F2,0
Automatische Shutterregelung (AES)	1/50 ~ 1/100,000Sek.
Bildintegration	nein
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch
Automatischer Weißabgleich (AWB)	Vorhanden
Gegenlichtkompensation	nein
IR-Sperrfilter	nein
Videoausgänge (Art)	FBAS
Videoausgänge	1Vss, FBAS, 750hm
Objektiv Typ	Festbrennweite

VKC-1338/PIR

(Fortsetzung Spezifikationen)

Objektiv	Nadelöhrobjectiv F2,0/3,7mm
Objektiv-Mount	Objektiv integriert
Mount	keine Angabe
Nennformat	1/3"
Asphärische Technologie	nein
Brennweite	3,7mm
Bildwinkel horizontal	68°
Blendensteuerung	nein
Steuer-Schnittstellen	nein
Externe Anschlüsse	Video (BNC-Kupplung), 12VDC-Eingang (DC-Buchse)
Montageart	Wandbefestigung
Schutzart	keine Angabe
Betriebsspannung	12VDC, (+/-10%)
Leistungsaufnahme	2,5W
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +50°C
Gehäusematerial	Kunststoff
Gehäuse	Innengehäuse, Kunststoff
Integrierte Wandhalterung	nein
Verdeckte Kabelführung	ja
Sonnenschutzdach	nein
Scheibenheizung	nein
Clear Shield	nein
Farbe (Gehäuse)	hellgrau
Farbe	Hellgrau
Abmessungen (HxBxT)	Siehe Maßzeichnung
Gewicht	125g
Besonderheiten	PIR Sensorfunktion (ohne VdS-Zulassung). Schaltausgang mit Umschaltkontakt (Belastbarkeit: 125VAC/1A, 30VDC/2A), 2~40Sec. Dauer einstellbar. Erfassungswinkel: 100° horizontal / 45° vertikal. Erfassungsbereich: bis zu 10m

Zubehör

70447 / VT-PS12DC-5

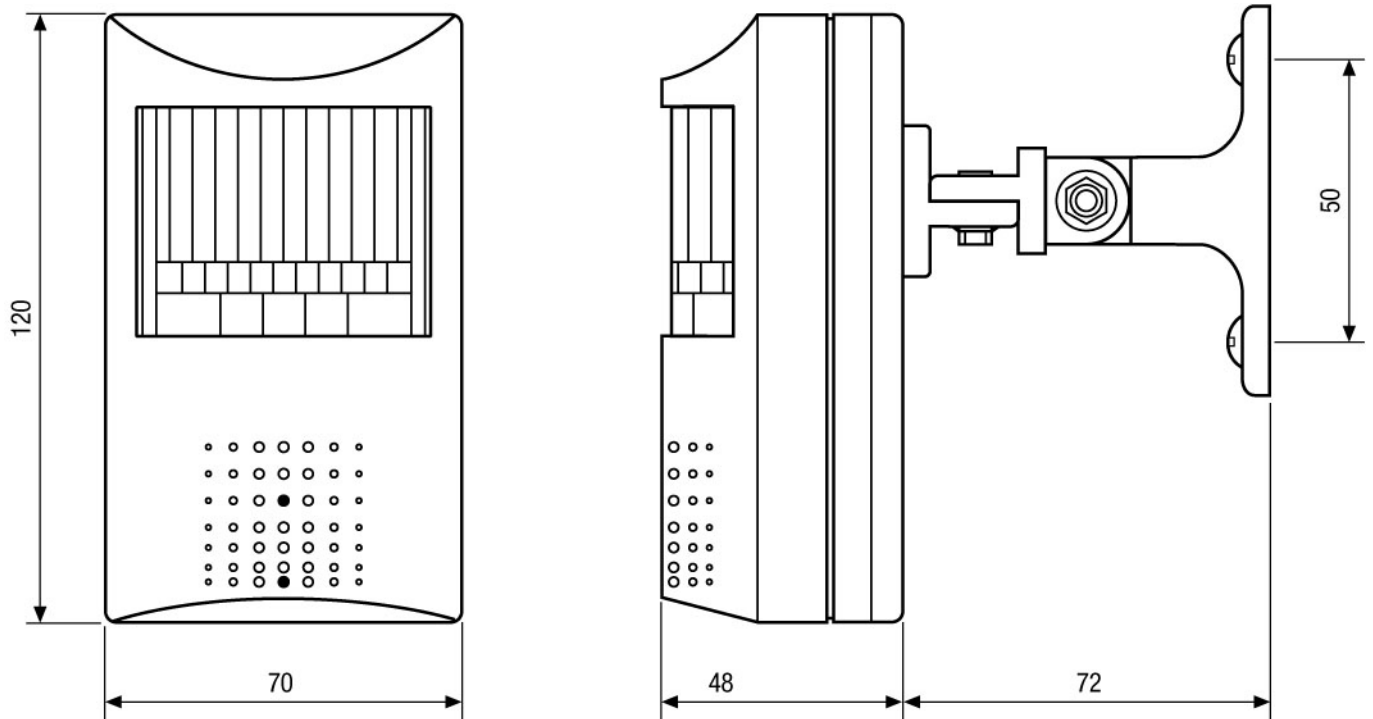
Stecker-Netzgerät 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker

77773 / VT-PS12DCDT1

Netzgerät 12VDC/1,0A, stab., Tischpult Version, 1,8m DC-Kabel m. offenen Enden

Produktinformationen

Lieferung mit Englisch sprachiger Montage- und Betriebsanleitung



Maße/Dimensions: mm

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

