Home | Security | Domekameras | Fest

VKCD-1410 1/4"Tag/Nacht Dome, 22x Zoom, 480TVL, 12VDC/24VAC

Art-Nr. 74137





Hauptmerkmale

Vandalismusgeschützte Gehäuseausführung

Klare PC-Kuppel, 110mm

Für Decken- und Wandaufbau

Manuelle 3-Achsen Kameraausrichtung

Hochauflösende Farb/SW-Kamera mit Super HAD CCD

Integriertes 22x AF-Objektiv / 11x Digital-Zoom

Zoomobjektiv F1,6/3,9-85,8mm

Digitale Bildstabilisierung (DIS)

Digitale Rauschunterdrückung (DNR)

High- und Low Speed Shutter-Regelung (ESC/MES/DSS)

Erweiterter Dynamikbereich (WDR/EDR)

RS-232/RS-485 und Spannungs-Steuerschnittstelle

Spezifikationen

Videonorm	CCIR/PAL
System	Tag/Nacht
Chipgröße	1/4″
Aufnahmesensor	CCD, Sony Super HAD Interline Transfer
Aktive Bildelemente	440.000, 752(H) x 582(V)
Synchronisation	Intern/Netzverkoppelt
Signal-/Rauschabstand	52dB (AGC ausgeschaltet)
Lichtempfindlichkeit (bei 50% Videosignal)	0,45Lux (Farbe); 0,24Lux (SW). Mit 8x Low-Speed Shutter, Farbe: 0,05Lux, SW: 0,03Lux. Bezogen jeweils auf F1,2
Belichtungsregelung	Automatik- oder manueller Betrieb: Blende, High und Low Speed Shutter, MOD und AGC. Automatikbetrieb: Iris-Priorität, Shutter-Priorität
Horizontale Auflösung	480 TVL
Drehbereich	360°
Digitale Signalverarbeitung (DSP)	Ja

 $^{^{\}textcircled{0}}$ Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Januar 2010- Technische Änderungen vorbehalten

(Fortsetzung Spezifikationen)

Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	30dB (Ein-/Ausschaltbar)
Shutter Modi	High und Low-Speed Shutter
Automatischer elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~1/10.000Sek., Automatisch (ab F22) und Manuell
Low Speed Shutter	ja
Low Speed Shutter (DSS)	1/30Sek. ~1Sek. (einstellbar: 2, 4, 8, 16, 32 und 60 Halbbilder)
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Flackerfrei-Funktion	Vorhanden
Weißabgleich	Automatisch (AWB), getrennt einstellbar für Innen- und Außenbetrieb oder Manuell. Weitbereichsabgleich (WAWB)
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Gegenlichtkompensation	Ein-/Ausschaltbar mit einstellbarer Feldgröße
Apertur-Korrektur (APC)	Horizontal und Vertikal
IR-Sperrfilter	schaltbar
Videoausgänge	FBAS
Objektiv-Mount	Objektiv integriert
Objektiv Typ	Zoom
Objektiv	F1,6 ~F75/3,9 ~85,8mm (22x optischer, 11x Digital Zoom)
Asphärische Technologie	ja
Brennweite	3,9 mm - 85,8 mm
Bildwinkel horizontal	50° - 2,46°
Digital Zoom	11-fach
Brennweitenbereich	22-fach
Fokussteuerung	Automatisch (Manuell übersteuer- und programmierbar 0,1m/1,0m/1,5m/2,5m/6,0m)
Blendensteuerung	Auto-Iris, Automatisch/Manuell übersteuerbar
MOD (Minimum Object Distance)	1,0 m
Minimaler Objektabstand (MOD)	Weitwinkel (x1 - x4): 10cm; Tele (x5 - x22): 1,0m. Auf 0,1m; 1,0m; 1,5m 2,5m und 6m voreinstellbar
Filtergewinde	nicht vorhanden
Bild-Einstellmöglichkeiten	Schärfe (15 Stufen), Helligkeit (90 Stufen), Spiegelbild
Menüsteuerung	Ein-/Ausschaltbar
Menüsprachen	Englisch
Menüeinstellungen	Tag/Nachtfunktion, AGC, BLC, AWB, Blende, MOD, BIB, Bildeinfrieren Digitalzoom, Digitale Rauschunterdrückung (DNR) Ein/Aus. Spiegelbild (hor.), Erweiterter Dynamikbereich (WDR/EDR) und Shutter Modus
Texteinblendung	Titel, Kamera-Nr. und Status
Schärfekorrektur	Einstellbereich: 0 ~15
Helligkeit	Einstellbereich: 0 ~90
Tag / Nacht-Umschaltung	Automatisch oder Manuell

 $^{^{\}circledR}$ Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Januar 2010- Technische Änderungen vorbehalten

(Fortsetzung Spezifikationen)

Externe Einstellungen	Zoom: Tele/Weitwinkel, Fokus: Nah/Fern, Menü: Ein/Aus, AC-Phasenlage (wirksam nur bei optionaler "Line Lock"Funktion)
Externe Anschlüsse	Video (BNC), 12VDC/24VAC-Spannungseingang, 12-pol. Fernsteuereingang
Schutz gegen unbefugte Bedienung	Passwort geschützt
Adressen	001 ~255
Ansteuerung	Mit Steuergeräteserie EDC-KBD(M) (Direktansteuerung) und in Verbindung mit den eneo Digital Rekorderserien DLR, DTR und DPR
Fernanwahl	Über die Tastatur können Menüeinstellungen erfolgen
Steuer-Schnittstellen	RS-232, RS-485, 9600Baud, 63 Adressen einstellbar. Neben der Ansteuerung über die Bedienpultserie EDC-KBD(M) ist die Steuerung mittels Pelco D&P Protokoll möglich.
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~+50°C
Heizung	nein
Schutzart	IP66, bei sachgerechter Montage gemäß Betriebsanleitung
Betriebsspannung	12VDC, 24VAC
Leistungsaufnahme	6,0W
Vandalismusgeschützt	ja
Kuppel	4,3"(110mm), Acryl/klar
Farbe (Kuppel)	klar
Kamera-Einbau	nein
Kamerabefestigung	Deckenanbau, oder Einbau in die Wand- oder Deckenhalterung EDMC/CWB(1)
Montageart	Deckenaufbau, Wandmontage
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gewicht	1,1kg
Zertifizierungen	BGV-Kassen, CE
Optionales Zubehör	

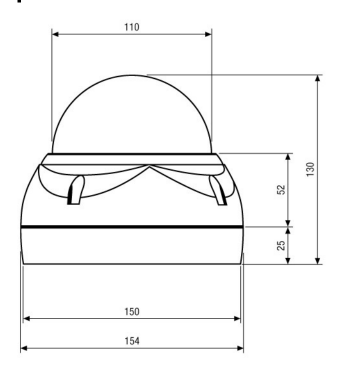
70449	NE-128	Netzgerät 230V/24VAC-5A, IP66
74089	EDC-CR1	Konverter RS-232/RS-485, Aufholverstärker RS-485
74124	FASTRAX_CONFIG	Konfigurations-Software für Fastrax, Minitrax Domekameras und VKC-1416
74104	EDMC/H24	Niedervolt-Heizungskit 24V/10W für EDMC-142, VKCD-1410
74099	EDMC/H12	Niedervolt-Heizungskit 12V/10W für Minitrax Serie
74094	EDC-COAX	Koax-Telemetrieplatine für VPT-41/42, VPT-501/601,EDC/EDMC-Serie, incl. Einbau
74155	EDMC/CWB-1	Wand- oder Deckenmontage-Halterung für Domekameraserie EDMC und NTD

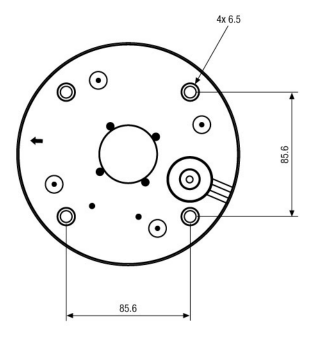
 $^{^{\}textcircled{0}}$ Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Januar 2010- Technische Änderungen vorbehalten

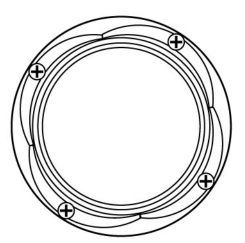
92192	VKCD-1410/KB	Kabelgebundene Fernbedienung für VKCD-1410, VKC-1416(A)/IR, NTC-4101
70536	VT-PS12DC-9	Stecker-Netzgerät 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit offenen Enden
74088	EDC-KBD1	Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick 12VDC
74092	EDC-KBDM-3	Systemtastatur mit Joystick, 5"-Monitor 12VDC, Fastrax Protokoll

Home | Security | Domekameras | Fest

Technische Zeichnung







Maße/Dimensions: mm

International tätige
SICHERHEITSGESELLSCHAFT
mbH

SICHERHEITSGESELLSCHAFT
Company

5