Home | Security | Domekameras | PTZ

EDMC-142

1/4"Farb High Speed Mini Domekamera mit 10x Zoom Objektiv,

24VAC, 430TVL

Art-Nr. 74116





Hauptmerkmale

1/4"Vandalismus-geschützte PTZ Farb-Domekamera

10-fach Zoom-Objektiv und 10-fach Digitalzoom

Zoomobjektiv: F1,6/3,15-31,5mm Horizontaler Drehbereich: 0 bis 359°

Max. Horizontalgeschwindigkeit: bis 120°/Sek.

60 Presets / 4 Auto Scan Bereiche

4 Touren mit jeweils 4 Presets / Home Position

Menügeführtes Setup-Programm, Kamera-Titelanzeige

1

High Speed Shutter (MES/ESC)

Automatischer und manueller Weißabgleich (ATW)

RS-485 Schnittstelle

Betriebsspannung: 12VDC/24VAC

Spezifikationen

	r
Serie	eneo Minitrax
Videonorm	PAL
System	Farbe
Chipgröße	1/4″
Aufnahmesensor	CCD, Sony Super HAD Interline Transfer
Synchronisation	Intern/Netzverkoppelt
Signal-/Rauschabstand	48dB
Lichtempfindlichkeit (bei 50% Videosignal)	0,85 Lux, bei F1,2; 1,5Lux bei F1,6 (gemessen)
Belichtungsregelung	Automatik- oder manueller Betrieb, Iris-Priorität, Shutter-Priorität
Horizontale Auflösung	430 TVL
Geschwindigkeit (manuelle Steuerung)	120 °/Sek.
Geschwindigkeit (Zielanfahrt)	120 °/Sek.
Drehbereich	359°

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

(Fortsetzung Spezifikationen)

Neigebereich	0° ~90°
Zielansteuerung	60 Positionen
Winkelspiel	+/-0,1°
Touren	4 wählbare Touren mit jeweils 16 Presets
Autoscan-Funktion	4 Bereiche, Geschwindigkeit: 7°/Sek.
Digitale Signalverarbeitung (DSP)	Ja
Automatische Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch bis max. 30dB (abschaltbar)
Linearer elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~1/10.000Sek., Automatisch und Manuell
Low Speed Shutter	nein
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	nein
Weißabgleich	Modi: Manuell, Automatik, Innen, Außen
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	nein
Gegenlichtkompensation	Ein/Ausschaltbar
IR-Sperrfilter	Standard
Videoausgänge	FBAS, 1Vss, FBAS, 75 Ohm, BNC
Objektiv-Mount	Objektiv integriert
Objektiv Typ	Zoom
Objektiv	F1,6~F32/3,15 ~31,5mm (10x optischer, 10x Digital Zoom)
Asphärische Technologie	ja
Brennweite	3,15 mm - 31,5 mm
Bildwinkel horizontal	60° - 6,5°
Fokussteuerung	Automatisch (Manuell übersteuerbar)
Blendensteuerung	Auto-Iris, Manuell übersteuerbar
MOD (Minimum Object Distance)	1 m
Filtergewinde	nicht vorhanden
Alarmeingänge	1
Alarmverarbeitung	Anfahrt einer vorgewählten Position
Bild-Einstellmöglichkeiten	Schärfe (15 Stufen), Helligkeit (90 Stufen), Spiegelbild
Menüsteuerung	Ein/Ausschaltbar
Menüsprachen	Englisch
Texteinblendung	Vorhanden
Schutz gegen unbefugte Bedienung	Passwort geschützt
Adressen	Bis zu 63 Adressen einstellbar
Ansteuerung	Mit Steuergeräteserie EDC-KBD(M) (Direktansteuerung) und in Verbin dung mit den eneo Digital Rekorderserien DLR, DTR und DPR
Fernanwahl	Über die Tastatur können Menüeinstellungen erfolgen
Steuer-Schnittstellen	RS-485, 63 Adressen einstellbar. Ansteuerung über die Bedienpultserie EDC-KBD(M) mit 9600Baud und Pelco D Protokoll (2400Baud)
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~+50°C

[©] Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Januar 2010- Technische Änderungen vorbehalten

(Fortsetzung Spezifikationen)

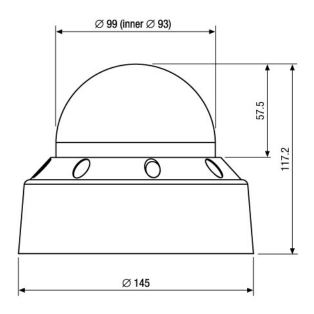
Heizung Temperaturbereich mit Heizung Schutzart Betriebsspannung Leistungsaufnahme Vandalismusgeschützt Kuppel Farbe (Kuppel) Kamerabefestigung Montageart Gehäuse Gehäuse Gehäusematerial Farbe (Gehäuse) Abmessungen (HxBxT) Gewicht		nein			
		-20°C ~+50°C			
		IP65, bei sachgerechter Montage gemäß Betriebsanleitung			
		12VDC, 24VAC Max. 10,0W ja 3,9"(99mm), Acryl/klar klar Deckenanbau, oder Einbau in die Wand- oder Deckenhalterun EDMC/CWB(1) Deckeneinbau, Wandmontage Außen Aluminium Pantone Cool Gray 1C Siehe Maßzeichnung 1,3kg			
			Lieferumfang		Befestigungs-Beipack (Schrauben mit O-Ring), Torx-Schlüssel, Boh schablone, Betriebsanleitung
			Zertifizierungen		CE
			Optionales Zube	ehör	
			74746	KBD-NSC-100	Netzwerk-Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick und Jog Shuttle 5VDC
			70449	NE-128	Netzgerät 230V/24VAC-5A, IP66
			74089	EDC-CR1	Konverter RS-232/RS-485, Aufholverstärker RS-485

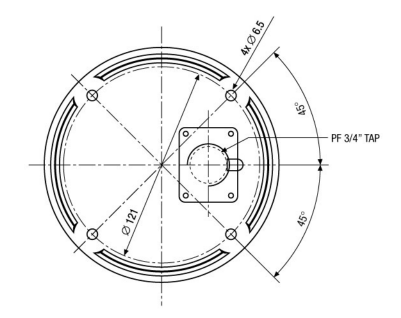
74746	KBD-NSC-100	Netzwerk-Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick und Jog Shuttle, 5VDC
70449	NE-128	Netzgerät 230V/24VAC-5A, IP66
74089	EDC-CR1	Konverter RS-232/RS-485, Aufholverstärker RS-485
74124	FASTRAX_CONFIG	Konfigurations-Software für Fastrax, Minitrax Domekameras und VKC-1416
70527	NE-132/AC24V	Netzgerät 230VAC/24VAC (1,0A)
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
74149	KBD-2	Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick, Jog Shuttle, 12VDC
74088	EDC-KBD1	Systemtastatur mit 3-Achsen Joystick 12VDC
74092	EDC-KBDM-3	Systemtastatur mit Joystick, 5"-Monitor 12VDC, Fastrax Protokoll

[©] Copyright ISG mbH Intern.tätige Sicherheitsges. , Januar 2010- Technische Änderungen vorbehalten

Home | Security | Domekameras | PTZ

Technische Zeichnung





Maße/Dimensions: mm



4