



Hochwertige System-Dome-Farbkamera

Art: 14202-A

- Die Farb-Dome-Kamera mit automatischem Farbabgleich fährt verdeckt, leise und präzise in jede der 360° horizontal und 90° vertikal möglichen Positionen.
- Individuell geführt per Joystick oder vorprogrammiert bzw. ausgelöst über einen Alarmkontakt, stellen sich Position, Bildausschnitt und Bildschärfe ein. Wahlweise kann auch eine Panoramatour zur Übersicht bzw. Kontrolle nach eigenen Wünschen zusammengestellt bzw. programmiert werden.
- Die einfache Bedienung bzw. Ansteuerung aller Funktionen über nur 2 Drähte (RS-485) mit einer beliebig langen Übertragungsstrecke bei zusätzlicher Einbindung in das öffentliche Daten- bzw. Nachrichtennetz demonstriert die große Vielfalt in der Anwendung und dem praktischen Nutzen dieser Technik.
- Formschöne Dome-Gehäuse gepaart mit einer zuverlässigen, sich in der Praxis bewährten, soliden Mechanik und intelligenten Elektronik, geben diesem Produkt das besondere Prädikat, vom Besten wählen zu können.

Technische Daten

Montageort:	Innen
Kameratyp:	Tag/Nacht
Horizontale Auflösung:	1300H
Bildwandler:	1/3" Sony CMOS-Chip
Mindestbeleuchtung in Lux:	0,1 (Farbe) / 0,01 (S/W)
Weißabgleich (Automatisch):	ja
DNR:	nein
Modulationstiefe:	80%
Enhancer: Vertikal und horizontal:	Digitale Aperture Anhebung
Gamma-Korrektur:	0,45
Knee function vorhanden:	zur Anhebung der Konturen
Signal-Rauschabstand:	50 dB
AGC:	ja
Automatischer elektronischer Shutter (Sek.):	1/50-1/10000
Wide Dynamic Range:	nein
Ausschwenkbarer IR-Filter (Farbe/SW):	ja
Backlight:	ja
Smearereffekt / LAG-Strom:	0,004 % / Null
Fernsehnorm / Videoausgangssignal:	PAL, 625 Zeilen, 50 Hz / FBAS, 1 Vss an 75 Ohm
Betriebsspannung:	12VDC
Max. Strom:	1,5A
Betriebstemperatur (°C):	+5 - +50
Luftfeuchtigkeit:	bis 80 %
Schutzart/-klasse nach VDE:	EN 60065+60950
HF-Strahlung:	EN 50081+82, CE-Zertifikation
Zoombereich:	4,7 - 84,6 mm
Optischer Zoombereich:	18fach
Dreh- (endlos) und Neigebereich:	360°/90°
Dreh- / Neigegeschwindigkeit (max):	15°/10°
Autoflip:	nein
On-Screen Display (OSD-Menü):	nein
Ansteuerung über:	RS-485 Fernbedienung (Multiprotokoll)
Direkte Alarmkontakte:	nein
Vorprogrammierung:	128 Positionen (Preset)
Panoramatour:	nein
Systemadressen:	255
Passende Bedienpulte:	alle VC Bedienpulte mit RS 485 Schnittstelle
Gewicht:	2kg
Abmessungen (Ø x Hmm):	185 x 180
Enthaltenes Zubehör:	Tischnetzteil