

OUTDOOR Superzoom

8,3x Motorzoom Tag/Nacht Kamera VVK-CIE50HNVD

Kernstück dieser professionellen Outdoor Kamera ist die 8,3x Motorzoom Hochleistungsoptik, bei der sich Brennweite und Focus nicht nur per Joystick an der Kamerarückseite verstellen lassen, sondern auch Fernsteuerung vom PC / DVR / Steuerpult über RS-485 Kabel möglich ist. Das Modell bietet sich aufgrund des Brennweitenbereiches an, wenn größere Distanzen überbrückt werden müssen (z.B. der Kamera Montage Ort vom zu überwachenden Bereich bis zu 30m entfernt ist).

Merkmale

- 1/3" Sony Super HAD CCD Sensor.
- 10x Zoom Optik mit DC Auto Iris Blendensteuerung.
- Zoom / Focus der Optik von außen über Joystick verstellbar.
- Zoom / Focus über RS-485 fernsteuerbar.
- Tag / Nacht Modus mit ausschwenkendem IR Filter bei Tag.
- Wetterfest nach IP 66.



Technische Daten (PAL Modell)

Aufnahmesensor	Sony 1/3" Super HAD II CCD
Pixel total / effektiv	470.000 / 440.000
Scanning System	2:1 Interlace
Optik	8,3x DC AI Zoom 6-50mm, F1,6 (WW) – 2,4 (Tele)
Synchronisation	Intern
Horizontalauflösung	600 TV Linien
Rauschabstand	besser als 52dB (AGC Videoverstärkung aus)
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux (F1,6 Color), 0 Lux (bei IR an s/w)
Brennweiten Einstellung	motorisch über Joystick oder RS-485 Fernsteuerung
Schärfe Einstellung	motorisch über Joystick oder RS-485 Fernsteuerung
Verschlusszeit	1/50 – 1/100.000 Sekunde
Tag / Nacht Modus	automatisch über CDS Sensor, IR Cut Filter
AGC Videosignalverstärkung	automatisch (mehrstufig über OSD), manuell
Weißbalance	automatisch (versch. Messmethoden OSD), manuell
BLC Hintergrundlichtausgleich	BLC, HLC, aus (über OSD)
IR Reichweite	55m (30 Stck. 10mm 20° IR LEDs 850nm, 100mA)
Videoausgang	COMPOSITE (1,0VP-P/75Ω)
Kommunikation	RS-485: Pelco-D, D-MAX / 2400, 4800, 9600 bps / einstellbare Kamera-ID 1-15
Stromversorgung	DC 12V 2A
Stromverbrauch	DC 12V 1150mA
Betriebstemperatur	-20° ~ +50°
Maximale Luftfeuchtigkeit	< 90%
Maße / Gewicht	114mm × 114mm × 155mm / 1,8 kg



Wandhalter im Lieferumfang