

OUTDOOR HiRes

WW Zoom Tag/Nacht Kamera VVK-CIE48HQVC

Neben dem Sony HAD CCD mit 540 TV Linien Auflösung bietet diese Kamera eine DC Auto Iris Zoom Optik, die den für viele Überwachungszwecke interessanten Weitwinkelbereich von 4-9mm abdeckt. Zoom und Focus sind über Schrauben auf der Kamera Unterseite von außen verstellbar, d.h. es genügt, den gewünschten Bildausschnitt einmalig bei Montage der Kamera auf die Örtlichkeit einzustellen. Hochleistungs-LEDs sowie vandalismusgeschützte Kabelführung im Inneren des Wandhalters sind bei dieser Kamera selbstverständlich.

Merkmale

- 1/3" Sony Super HAD CCD Sensor.
- 2,3x Weitwinkel Zoom Optik mit DC Auto Iris Blendensteuerung.
- Zoom / Focus der Optik von außen verstellbar.
- Tag-/Nacht Modus.
- Wetterfest nach IP 66.



Technische Daten (PAL Modell)

Aufnahmesensor	Sony 1/3" Super HAD CCD
Pixel total / effektiv	470.000 / 440.000
Scanning System	2:1 Interlace
Optik	DC AI Zoom 4-9mm, F1,6 (WW) – 2,4 (Tele)
Synchronisation	Intern
Horizontalauflösung	540 TV Linien
Rauschabstand	besser als 50dB (AGC Videoverstärkung aus)
Lichtempfindlichkeit	0,5 Lux (F1,6 Color), 0 Lux (bei IR an s/w)
Brennweiten Einstellung	über mechanische Wide-Tele Stellschraube
Schärfe Einstellung	über mechanische Focus Stellschraube
Verschlusszeit	1/50 – 1/100.000 Sekunde
Tag / Nacht Modus	automatisch über CDS Sensor
AGC Videosignalverstärkung	automatisch, 2stufig (+4dB +32dB) per DIP Schalter auf Kamera Rückseite
Weißbalance	automatisch (2100°K – 9100°K)
BLC Hintergrundlichtausgleich	on/off per DIP Schalter auf Kamera Rückseite
IR Reichweite	ca. 40m (48 Stck. 5mm IR LEDs 850nm)
Videoausgang	COMPOSITE (1,0VP-P/75Ω)
Stromversorgung	DC 12V 1,2A
Betriebstemperatur	-20° ~ +60°
Maße / Gewicht	88mm × 95mm × 124mm / 1,2 kg



Kamera Unterseite: Einstellschrauben für Zoom und Focus.