

OUTDOOR HiRes

56 LED Tag/Nacht Kamera MC Electronics TEC-256QL

Diese Outdoor Kamera zeichnet sich durch die hochwertige CCD Platine (Sony HAD CCD, 540 TV Linien) aus. Entsprechend können Sie überragende Bildqualität mit in dieser Preisklasse nicht gekannter Schärfe erwarten. Hinzu kommt die großzügige LED Ausstattung (56 Stck. LEDs sorgen für eine Reichweite bis 40m im Dunkeln) sowie die vandalismusgeschützte Kabelführung im Inneren des Wandhalters. Die Montage ist besonders komfortabel, da eine separate Montageplatte zunächst an der Wand befestigt und vorverkabelt werden kann. Im zweiten Schritt wird dann die Kamera angeschraubt. MC Electronics ist eine 1996 gegründete koreanische Firma, die sich der Herstellung von Spitzenkameras verschrieben hat.

Merkmale

- 1/3" Sony Super HAD CCD Sensor.
- 540 TV Linien.
- 6mm Festbrennweite Hochleistungsoptik.
- Tag-/Nacht Modus.
- Wetterfest nach IP 66.
- Besonders komfortable Montage.



Technische Daten (PAL Modell)

Aufnahmesensor	Sony 1/3" Super HAD CCD
Pixel total / effektiv	470.000 / 440.000
Scanning System	2:1 Interlace
Optik	6mm Festbrennweite
Synchronisation	Intern
Horizontalauflösung	540 TV Linien
Rauschabstand	besser als 50dB
Lichtempfindlichkeit	0,3 Lux (F1,2 Color), 0 Lux (bei IR an s/w)
Verschlusszeit	1/50 - 1/100.000 Sekunde
Tag / Nacht Modus	automatisch über CDS Sensor
AGC Videosignalverstärkung	automatisch
Weißbalance	automatisch (2100°K - 9100°K)
BLC Hintergrundlichtausgleich	automatisch
IR Reichweite	ca. 30-40m (56 Stck. 5mm IR LEDs 850nm)
Videoausgang	COMPOSITE (1,0VP-P/75Ω)
Stromversorgung	DC 12V 600mA (bei eingeschalteten LEDs)
Betriebstemperatur	-10° ~ +60°
Relative Luftfeuchtigkeit	30% - 80%
Maße / Gewicht	Ø80mm × 134mm / 1,1 kg



Die separate Montageplatte kann (ohne Kamera) an der Hauswand vormontiert werden, die Vorverkabelung wird innen durchgeführt. Erst zum Schluss wird dann die Kamera angeschraubt. Gerade bei Neubauten eine Erleichterung, weil laufende Baumaßnahmen nicht die Kamera gefährden können.