

SSC-N11

Kompakte analoge Fix-Dome Kamera mit hoher Auflösung für den Innenbereich.



Die SSC-N11 ist eine analoge Fix-Dome Kamera einem 1/3"-Super HAD CCD II-Sensor, elektronischer Tag/Nacht-Funktion, ATR-Lite, iBLC und einer festen Brennweite von 3 mm.

Mit einer horizontalen Auflösung von 540 TV-Zeilen und hoher Empfindlichkeit eignet sich diese Kompaktkamera ideal für eine große Vielzahl von Anwendungen und liefert auch unter schwierigen Lichtbedingungen herausragende Überwachungsbilder.

Leistungsmerkmale

Kompakt und elegant im Design

Dank ihres diskreten und eleganten Designs fügt sich die Kamera gut in alle Überwachungsanwendungen ein.

Hohe Auflösung

Mit einer horizontalen Auflösung von 540 TV-Zeilen liefert die SSC-N11 detaillierte, gestochen scharfe Bilder.

Elektronische Tag/Nacht-Funktion

Mit dieser Funktion gewährleistet die Kamera herausragende Empfindlichkeit unter sowohl Tag- als auch Nachtbedingungen.

ATR-Lite

ATR-Lite (adaptive Farbtonwiedergabe) ermöglicht höhere Auflösung in Bereichen, die helles und dunkles Licht enthalten.

iBLC

Mit iBLC (intelligentem Gegenlichtausgleich) kann die Kamera grelles Licht, das von vorne, zum Beispiel von einem Fenster, auf die Kamera fällt, erkennen und ausgleichen. Durch die Belichtungsanpassung dieser Technologie können auch Details in Bildbereichen erkannt werden, die sonst unterbelichtet gewesen wären.

ATW

ATW ist ein System zum Weißabgleich von Sony. Mit einer automatischen Anpassung verleiht diese Technologie dem Bild eine neutrale Farbbalance.

Einfache Justierung des Betrachtungswinkels

Innerhalb des Schutzdoms ist ein dreifacher Scharnier angebracht, mit dem die Kamera horizontal und vertikal geschwenkt sowie um die eigene Achse gedreht werden kann. Dies gewährt ein hohes Maß an Flexibilität, da die Kamera vertikal sowie horizontal installiert werden kann.

Technische Daten

Kamera	
Bildsensor	1/3"-Super-HAD-CCD II
Anzahl der effektiven Pixel (HxV)	440.000 Pixel
Signalsystem	PAL-Standard
Horizontale Auflösung	540 TV-Zeilen
Signalrauschabstand	Mehr als 55 dB (AGC Aus)
Mindestlichtstärke	Farbe: 0,55 lx, S/W: 0,3 lx (F2.0, 50IRE); Farbe: 0,35 lx, S/W: 0,2 lx (F2.0, 30IRE)
Videoausgänge	VBS: 1,0 Vss

Synchronisation	Internes Schloss
Gain-Steuerung	Auto (ein/aus)
Weißabgleich	ATW (2000K bis 10000K)
Objektiv	Objektiv mit festgelegter Brennweite
Zoomfaktor	Fix-Kameras
Horizontaler Betrachtungswinkel	95,9 Grad
Brennweite	f=3,0 mm
Blendenzahl	F2,0
Mindestabstand zum Objekt	400 mm

Iris	Fix-Kameras
Schwenkbereich	340 Grad
Neigebereich	±45,3 Grad
Rotation	340 Grad

Kamerafunktionen

Tag/Nacht	Ja (elektrisches D/N)
Rauschunterdrückung	Ja (2D NR)
Gegenlichtausgleich	Ja (iBLC)
Adaptive Farbtonwiedergabe	Ja (ATR-Lite)

Allgemein

Gewicht	125 g
Abmessungen	84 mm x 53 mm
Betriebsspannung	DC12 V ±10%
Leistungsaufnahme	Max. 0,9 W
Betriebstemperatur	-10 bis +50 °C
Lagertemperatur	-40 bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 % bis 80 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	20 % bis 95 %
Mitgeliefertes Zubehör	Bedienungsanleitung