

Technisches Datenblatt Mini Speeddome

Kamera ABS-MS-650

www.securtech24.de

SPEZIFIKATIONEN:	
Bildsensor:	1/4" Interline Transfer CCD
Auflösung max.:	NTSC: 811(H)x508(V) 410K / PAL: 795(H)x596(V) 470K
Auflösung effektiv:	NTSC: 768(H)x494(V) 380K / PAL: 752(H)x582(V) 440K
Horizontale Zeilenauflösung:	500 TVL (Color), 570 TVL (S/W)
S/N Ratio:	50dB(AGC Off)
Zoom / Brennweite:	10x optisch + 10x digital, F1.8, f=3.8~38mm
Lichtempfindlichkeit:	0.7Lux (Color), 0.02Lux (B/W)
Day & Night:	Auto / Day / Night (ICR)
Fokus:	Auto / Manual / Semi-Auto
Iris:	Auto / Manual
Shutter Speed:	128X~1/120000 sec
AGC:	Normal / High / Off
Weißabgleich:	Auto / Manual / (Red, Blue Gain Adjustable)
BLC:	Low / Middle / High / Off
Flickerless:	Selectable
SSNR:	Low / Middle / High / Off
Pan / Tilt Range:	Pan: 360° (Endless), Tilt: 180° (Auto Flip), 95° (Normal)
Pan / Tilt Speed:	Preset: 360° /sec Manual: 0.05~360° /sec (Prop. to zoom) Swing: 1~180° /sec
Preset:	127 Preset (Title / Camera Image Setting)
Pattern:	4 Patterns, 1200 commands (About 5 minutes)/Pattern
Swing:	8 Swing
Group:	8 Groups (20 actions entities per group)
sonstige Funktionen:	Auto flip, Auto parking, Power up action etc

Schnittstelle:	RS-485
Protocol:	Pelco-D/ Pelco-P selectable
Privacy Zone:	4 zones
Alarm Input:	4 Inputs
OSD:	Menu / PTZ information etc
Stromversorgung:	Netzteil DC12V / 0.8A
Abmaße Kamera:	Durchm. 130mm, H = 140mm (bei Deckeneinbau mit Halterung): 90mm
Gewicht:	1000g
Arbeitstemperatur:	-10° C - +50° C RH95% Max