

WISENET HD+ SCV-6023R

Vandalismusgeschützte
1080p-HD-IR-Dome-Analogkamera

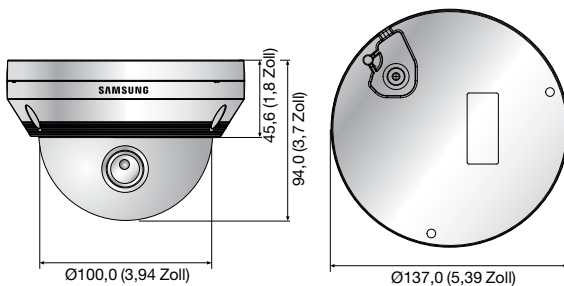


Hauptmerkmale:

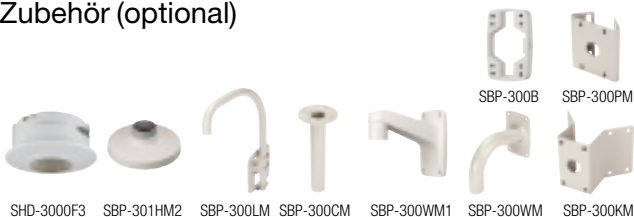
- Full-HD (1920 x 1080 30 Bps) Auflösung
- 0,25 Lux bei F2,1 (Farbe), 0 Lux bei F2,1 (S/W: IR-LED an)
- Integriertes Fix-Objektiv (4 mm)
- Tag & Nacht (ICR), DWDR, SSNRIV, Bewegungserkennung
- IR-Sichtweite 20 m, IP66, IK10
- Übertragungsentfernung max. 500 m
- Einfache Einrichtung (Plug & Play)

Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)



Zubehör (optional)



SCV-6023RN/P

| VIDEO | |
|--|--|
| Bildsensor | 1/2,9-Zoll-2MP-CMOS |
| Gesamtpixelanzahl | 2000 (H) x 1121 (V) 2,24 MP |
| Effektive Pixel | 1984 (H) x 1105 (V) 2,19 MP |
| Abtastsystem | Progressive-Scan-Bilderfassung |
| Min. Beleuchtungsstärke | Farbe: 0,25 Lux (F2,1) S/W: 0 Lux (IR-LED an) |
| Signal-Rauschabstand | 52 dB (AGC Aus, Gewichtung Ein) |
| Videoausgang | BNC (AHD, CVBS wählbar) |
| Auflösung | 1920 x 1080 |
| Max. Bildfrequenz | 30 Bps bei 1080p, 30 Bps bei 720p |
| OBJEKTIV | |
| Brennweite (Zoomverhältnis) | 4 mm Fix |
| Max. Blendenverhältnis | F2,1 |
| Blickwinkel | H: 72,2° / V: 52,9° / V: 94,3° |
| Min. Objektabstand | 0,5 m (1,64 ft) |
| Fokus-Steuerung | Manuell |
| Objektivtyp | Fix |
| Gewindeanschluss | Integriert |
| SCHWENKEN / NEIGEN / DREHEN | |
| Schwenk- / Neigungs- / Drehbereich | 0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355° |
| FUNKTIONEN | |
| Bildschirmanzeige | Englisch, Japanisch, Spanisch, Französisch, Portugiesisch, Koreanisch, Deutsch, Italienisch, Russisch, Polnisch, Tschechisch, Rumänisch, Serbisch, Schwedisch, Dänisch, Türkisch |
| Kameratitel | Aus / An (Anzeige von bis zu 15 Zeichen) |
| Tag & Nacht | Auto (ICR) / Farbe / S/W |
| Gegenlichtkompensation | Aus / Benutzerdefinierte BLC / HLC |
| Hoher Kontrastumfang | DWDR |
| Digitale Rauschunterdrückung | SSNR IV (Aus / An) |
| Entnebeln | Aus / Auto / Manuell |
| Bewegungserkennung | Aus / An (4 Zonen) |
| Privatsphärenausblendung | Aus / An (4 Zonen mit Rechteck) |
| Verstärkungsregelung | Aus / Niedrig / Mittel / Hoch |
| Weißabgleich | ATW / Außenbereich / Innenbereich / Manuell / AWC (1800 K° ~ 10500 K°) |
| Verschlusszeit der elektronischen Blende | 1 Sek. ~ 1/12000 Sek. |
| Zurücksetzen | Aus / H-Rev / V-Rev / HV-Rev |
| Profil | Grundeinstellung, Tag & Nacht, Gegenlicht, Innenbereich, benutzerdefiniert |
| Schnittstelle für Fernsteuerung | Koaxialsteuerung |
| Protokoll | Coax: NTSC/PAL - Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron), AHD - ACP (AHD-Koaxialprotokoll) |
| IR-Abstand | 20 m (65,62 ft) |
| Videoübertragungsentfernung | 500 m (1640,42 ft) (75-5 Koaxialkabel) |
| BETRIEBSBEDINGUNGEN | |
| Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit | -30°C ~ +55°C (-22°F ~ +131°F) / Weniger als 90 % relative Luftfeuchtigkeit *Hochfahren sollte bei Temperaturen über -10°C (+14°F) stattfinden. |
| Schutzklasse | IP66 |
| Vandalismusschutz | IK10 |
| ELEKTRISCHE DATEN | |
| Eingangsspannung / Eingangsstrom | 12 V Gleichstrom ±10 % |
| Leistungsaufnahme | Max. 4,2 W |
| MECHANISCHE DATEN | |
| Farbe / Material | Elfenbein / Aluminium |
| Abmessungen (BxH) | Ø137,0 x 94,0 mm (Ø5,39 Zoll x 3,7 Zoll) |
| Gewicht | 560 g (1,23 lb) |

* Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter www.samsung-security.eu