

IP-Speed-Dome, IP-Mini PT Dome



SANTEC IP-Dome

Favor



Royal



Royal



Royal



Artikel-Nummer	SNC-311FSNF	SNC-231RZNA	SNC-211RSIA	SNC-8322HO
Modellnummer	500101	500114	500500	500501
Typ	IP-Mini PT Dome	IP-Speed-Dome	IP-IR Speed-Dome	IP-Speed-Dome
Anwendung	Außen	Außen	Außen	Außen
Typ Bildsensor	1/3" Progr. Scan CMOS	1/2,7" Progr. Scan CMOS	1/2,8" Progr. Scan CMOS	1/2,8" Progr. Scan CMOS
Bildauflösung (Pixel)	3 MP (2048x1536)	2 MP (1920x1080)	2 MP (1920x1080)	2 MP (1920x1080)
Videocodec	H.264 / MJPEG	H.264 / MJPEG	H.264 / MJPEG	H.264 / MJPEG
max. Bildrate (B/s)	20 bei 3 MP, 25 bei 2MP	25 bei 2 MP	25 bei 2 MP / 50/60 bei 720p	25 bei 2 MP
Anzahl Videostreams	3 (einzeln konfigurierbar)	3 (einzeln konfigurierbar)	2 (Main und Sub)	4 (einzeln konfigurierbar)
Objektivtyp	Festobjektiv	Motor Zoomobjektiv	Motor Zoomobjektiv	Motor Zoomobjektiv
Objektivbrennweite	3,6 mm / F1.2	2,7 – 11 mm / F1.6 – F2.8	5,5 – 110 mm / F1.6 – F3.5	4,7 – 94 mm
Zoombereich (opt./dig.)	– / 3-fach	4-fach / 16-fach	20-fach / 16-fach	20-fach / 8-fach
Blickwinkel horizontal	72,5°	93,5° – 30,24°	2,6° – 51°	3,4° – 60°
Lichtempfindlichkeit	0,01 (Farbe)	0,05 (Farbe) / 0,005 (S/W)	0,05 (Farbe) / 0,005 (S/W)	0,3 (Farbe) / 0,04 (S/W)
IR-Sperrfilter / Infrarot	Soft IR-Filter / Nein	IR-Sperrfilter (mechanisch) / Nein	IR-Sperrfilter (mechanisch) / Ja, bis zu 100 m	IR-Sperrfilter (mechanisch) / Nein
Digitale Rauschunterdrückung	3DNR	2DNR / 3DNR	2DNR / Ultra 3DNR	3DNR / SPQ
Wide Dynamic Range (WDR)	HLC, BLC, mehrstufig, digital	HLC, BLC, True WDR (120dB)	DWDR, HLC, BLC, Defog	4 stufig, digital
Drehradius / Neigewinkel	360° (begrenzt) / 10° – 90°	355° / 0° – 90° (Auto Flip)	360° / -15° – 180° (Auto Flip)	360° / -10° – 190° (Digital Flip)
Presetpositionen / Drehgeschw.	25 / 100%/s	300 / 100%/s	300 / 400%/s	256 / 400%/s
Privatzonen (Zonen)	Nein	Ja (24)	Ja (24)	Ja (16)
Schaltkontakte I/O	0 / 0	0/0	2 / 1	4 / 2
Schutzart / Vandalismusschutz	IP-66 / IK10	IP-66 / IK10	IP-66 / Nein	IP-66 / Nein
Betriebsspannung / Leistungsaufn.	12 V DC / PoE / 3	12 V DC / PoE / 10	24 V AC / PoE+ / 23	24 V AC / PoE / 50 mH / 20 oH
Betriebstemperatur (°C)	-20 bis +50	-20 bis +60	-20 bis +50	-20 bis +50 / -40 (mit Heiz.)
Abmessungen D x H (mm)	130 x 58	122 x 89	186 x 309	193 x 283
Gewicht	250 g	600 g	3500 g	2400 g
Besonderheiten	P2P/Cloud	P2P/Cloud, IVS	P2P/Cloud, Smart IR	–

Zubehör

<p>SNCA-WM-3640 Modellnummer: 582025 Wandhalter / Wandarm</p>	–	–	–	X
	–	–	Im Lieferumfang	–
<p>SNCA-MK-4830 Modellnummer: 582010 Adapterhülse für weiteres Zubehör</p>	–	–	Im Lieferumfang	–
	–	–	Im Lieferumfang	–
<p>SNCA-WM-4642 Modellnummer: 582012 Wandhalter</p>	–	–	Im Lieferumfang	–
	–	–	Im Lieferumfang	–

Hinweise

1. Passende Netzteile finden Sie auf Seite 22.
2. Passende Eck- und Mastadapter finden Sie auf Seite 19.
3. Bei der SNC-211RSIA ist ein passendes Netzteil sowie Wandhalter und Adapterhülse im Lieferumfang enthalten.