



	CC-5303	CC-5304IR	CC-5305	CC-5306	CC-5331	CC-5341F	CC-5341W
Kurzbeschreibung	Allround Tag/Nacht-Kamera mit Vario Focal Objektiv für innen und außen im luftdichten Gehäuse mit Sonnendach	Vandalismusgeschützte Tag/Nacht-Fix-Dome-Kamera mit Vario Focal Objektiv für den Innen- und Außeneinsatz	WDR System-Kamera mit Tag/Nacht Umschaltung mit separater Fokus-Feineinstellung für CS-Wechselobjektive	Vandalismusgeschützte WDR-Fix-Dome-Kamera mit Vario Focal Objektiv, 10-fach digitalem Zoom für innen und außen	Vandalismusgeschützte 360° WDR High-Speed Dome-Kamera mit 30 x optischen Zoom für innen und außen bei Tag und Nacht	Vandalismus geschützte Mini-Fix-Dome-Kamera für den Inneneinsatz im Deckeneinbau-Gehäuse mit Festobjektiv	Vandalismus geschützte Mini-Fix-Dome-Kamera für den Inneneinsatz im Wand-Aufbau-Gehäuse mit Festobjektiv
Kamera							
Bild-Sensor HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Vertical Double Scan Color CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/4" Sony Interline Transfer CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD
Objektiv	2,8-10 mm F/1,2	2,8-10 mm F/1,2	---	2,8-10 mm F/1,2	3,3-99 mm F/1,6-3,4	4 mm F/1,2	4 mm F/1,2
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	78° - 27°	78° - 27°	---	78° - 27°	76° - 2,7°	62°	62°
Min. Lichtstärke schwarzweiß / Farbe	0 Lux bei F=1,2	0 Lux bei F=1,2	0,03 / 0,3 Lux bei F=1,2	0,03 / 0,3 Lux	0,1 / 0,6 Lux bei F=1,6	0,25 Lux bei F=1,6	0,25 Lux bei F=1,6
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	16 LEDs (12 m)	18 LEDs (12m)	nein	nein	nein	nein	nein
tag/nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	ja	ja	ja	ja	ja	nein	nein
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	nein	nein	nein	nein	360° / 95° / 30-fach	nein	nein
Bildschirm-Anzeige OSD	nein	ja	ja	ja	ja	nein	nein
Video / Audio							
Auflösung (Farbe / schwarz-weiss)	480 TVL	540 TVL	560 / 600 TVL	560 / 600 TVL	520 TVL	520 TVL	520 TVL
Bildpunkte	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	manuell, automatisch	automatisch	automatisch
Rausch-Reduzierung DNR	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Erweiterte Dynamikbereich (WDR)	nein	nein	ja	ja	ja	nein	nein
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Allgemeines							
außentauglich	ja	ja	nein	ja	ja	ja	ja
Schutzart	IP66	IP66	IP50	IP66	IP66	IP66	IP66
Sonstiges			Bewegungserkennung (8 Zonen)	Bewegungserkennung (8 Zonen)			
Leistungsaufnahme	12V DC / 0,5A	12 V DC / 440mA od. 24V	12V DC / 490mA od.	12 V DC / 400mA od. 24V	24V AC / 1,5A	12V DC /120mA	12V DC / 120mA
Abmessungen (H x B x T)	93 x 73 x 174 mm	145 x 145 x 100 mm	76 x 70 x 100 mm	145 x 145 x 100 mm	250 x 250 x 346	88 x 88 x 60 mm	88 x 88 x 60 mm
Gewicht	0,8 kg	1,1 kg	0,3 kg	1,1 kg	5 kg	0,2 kg	0,3 kg
Art.-Nr.	V10103	V10153	V10160	V10107	V10161	V10151	V10150



	CC-5351	CC-5351D	CC-5351D-IR	CC-5355IR	CC-5400	CC-5451IR	CC-5451IR/AF
Kurzbeschreibung	Kompakt-Kamera mit ultra hoher Auflösung für CS-Wechselobjektive	Hochauflösende Dome-Kamera mit 540TV-Linien und digitaler Rauschreduzierung	Hochauflösende Dome-Kamera mit einer Nachtsichtweite von 17m durch IR-LEDs und Infrarot-Wechselfilter	WDR Outdoor Kamera mit für klare Bilder bei Tag und Nacht mit wetterfestem Außengehäuse	Vandalismusgeschützte 360° High-Speed Dome-Kamera mit 10 x optischen Zoom für innen und außen	Allround Tag/Nacht-Kamera mit 10 x optischen Zoom für innen und außen in einem luftdichten Bulletgehäuse	Autofokus Tag- / Nacht Domekamera mit Wetterschutzgehäuse für Innen- und Außen-Installationen
Kamera							
Bild-Sensor HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Vertical Double Scan Color CCD	1/4" Sony Super HAD CCD	1/4" Sony Super HAD CCD	1/4" Sony Super HAD CCD
Objektiv	8 mm F/1,2	2,8-10 mm F/1,2	2,8-10 mm F/1,2	2,8-10 mm F/1,2	3,8 - 38 mm F/1,8	3,8 - 38 mm F/1,8	3,8 - 38 mm F/1,8
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	---	78° - 27°	78° - 27°	78° - 27°	50° - 5,2°	50° - 5,2°	50° - 5,2°
Min. Lichtstärke schwarzweiß / Farbe	0,002 / 0,3 Lux bei F=1,2	0,002 / 0,3 Lux	0 Lux	0 Lux	0,02/0,7 Lux bei F=1,8	0 Lux	0 Lux
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	nein	nein	27 LEDs (17m)	30 LEDs (25m)	nein	30 LEDs (30m)	30 LEDs (30m)
tag/nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)					360° / 90° / 10-fach		10-fach
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Video / Audio							
Auflösung (Farbe / schwarz-weiss)	540 TVL	540 TVL	540 TVL	560 / 600 TVL	500 / 570 TVL	500 / 570 TVL	500 / 570 TVL
Bildpunkte	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)	752 x 582 (PAL)
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Erweiterte Dynamikbereich (WDR)	nein	nein	nein	ja	nein	nein	nein
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Allgemeines							
außentauglich				ja	ja	ja	ja
Schutzart	IP50	IP50	IP50	IP66	IP65	IP67	IP67
Sonstiges	Bewegungserkennung (4 Zonen)	Bewegungserkennung (4 Zonen)	Bewegungserkennung (4 Zonen)	Bewegungserkennung (4 Zonen)		Bewegungserkennung (4 Zonen)	bei Alarm-Auslösung Zoom-Funktion
Leistungsaufnahme	12V DC / 160mA	12V DC / 250mA od. 24V AC / 170mA	12V DC / 440mA od. 24V AC / 320mA	12V DC / 650mA od. 24V AC / 400mA	12 V DC / 1,5A 24 V AC / 1A	12 V DC / 800mA 24 V AC / 460mA	12 V DC / 800mA 24 V AC / 460mA
Abmessungen (H x B x T)	69 x 69 x 59 mm	130 x 130 x 105 mm	130 x 130 x 105 mm	127 x 90 x 222 mm	171 x 171 x 145 mm	127 x 90 x 222 mm	90 x 127 x 222 mm
Gewicht	0,4 kg	0,4 kg	0,6 kg	1,1 kg	1,6 kg	1,1 kg	1,1 kg
Art.-Nr.	V10149	V10159	V10182	V10148	V10152	V10099	V10154