



	CONVISION CC-5304IR-D	CONVISION CC-5306-A	CONVISION CC-5308-D	CONVISION CC-5518-B	CONVISION CC-5519-B
Kurzbeschreibung	Dome-Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR) und IR-LEDs für 25m Sichtweite.	Dome-Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Dome-Kamera mit digital erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Unauffällige Dome-Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Unauffällige Dome-Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR) für Deckeneinbau.
Kamera					
Bild-Sensor	1/3" Sony CCD	1/3" Sony CCD	1/3" Sony CCD	1/3" Pixim CMOS	1/3" Pixim CMOS
Objektiv	2,8 - 10 mm F/1,2	2,8 - 10 mm F/1,2	2,8 - 10 mm F/1,2	4 mm F/1,6	4 mm F/1,6
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	81° - 27°	81° - 27°	81° - 27°	62°	62°
Min. Lichtstärke Farbe / schwarz-weiß	0 Lux bei F=1,2	0,3 / 0,03 Lux bei F=1,2	0,15 / 0,01 Lux bei F=1,2	0,1 Lux bei F=1,6	0,1 Lux bei F=1,6
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	ja (15m Sichtweite)	nein	nein	nein	nein
Tag/Nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	ja	ja	ja	nein	nein
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	nein	nein	nein	nein	nein
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja	ja	ja	ja
Video / Audio					
Auflösung (Farbe / schwarz-weiß)	600 / 700 TVL	650 / 800 TVL	600 / 700 TVL	690 TVL	690 TVL
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Privatzonen	12	8	12	12	12
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja	ja	ja	ja
Erweiterter Dynamikbereich (WDR)	ja (digital)	ja	ja (digital)	ja	ja
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja	ja	ja	ja
Allgemeines					
Außentauglich	ja	ja	ja	ja	ja
Schutzart / Betriebstemperatur [°C]	IP66 / -10 bis +50 °C	IP66 / -10 bis +50 °C	IP66 / -10 bis +50 °C	IP66 / -10 bis +50 °C	IP66 / -10 bis +50 °C
Sonstiges	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt
Stromversorgung	12 V DC / 550 mA oder 24 V AC / 400 mA	12 V DC / 520 mA oder 24 V AC / 380 mA	12 V DC / 450 mA oder 24 V AC / 300 mA	12 V DC / 150 mA	12 V DC / 150 mA
Maße (H x B x T)	145 x 145 x 100 mm	145 x 145 x 100 mm	145 x 145 x 100 mm	80 x 80 x 60 mm	80 x 80 x 60 mm
Gewicht	1,1 kg	1,1 kg	1,1 kg	0,3 kg	0,3 kg
Gehäusefarbe	silber	silber	silber	silber	silber

PCS Systemtechnik GmbH ■ München ■ www.pcs.com ■ intus@pcs.com
 Technische Änderungen vorbehalten.



	CONVISION CC-5337-G	CONVISION CC-5400-G
Kurzbeschreibung	Schnelle PTZ-Dome-Kamera mit 37-fach optischem Zoom und erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Schnelle PTZ-Dome-Kamera mit 10-fach optischem Zoom.
Kamera		
Bild-Sensor	1/4" Sony CCD	1/4" Sony CCD
Objektiv	3,5 - 129,5 mm F/1,6-3,9	3,8 - 38 mm F/1,8
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	54° - 1,6°	51° - 5,4°
Min. Lichtstärke Farbe / schwarz-weiß	0,4 / 0,02 Lux bei F=1,6	0,7 / 0,02 Lux bei F=1,8
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	nein	nein
Tag/Nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	ja	ja
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	360° / 95° / 37-fach	360° / 90° / 10-fach
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja
Video / Audio		
Auflösung (Farbe / schwarz-weiß)	550 / 680 TVL	500 / 570 TVL
Weißabgleich	manuell, automatisch	automatisch
Privatzonen	8	4
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja
Erweiterte Dynamikbereich (WDR)	ja	nein
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja
Allgemeines		
Außentauglich	ja	ja
Schutzart / Betriebstemperatur [°C]	IP67 / -30 bis +50 °C	IP67 / -30 bis +50 °C
Sonstiges	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt
Stromversorgung	24 V AC / 1,5 A	12 V DC / 2,5 A
Maße (H x B x T)	340 x 150 x 310 mm	237 x 158 x 273 mm
Gewicht	4 kg	3 kg
Gehäusefarbe	weiß	weiß

PCS Systemtechnik GmbH ■ München ■ www.pcs.com ■ intus@pcs.com
 Technische Änderungen vorbehalten.



	CONVISION CC-5355IR-A	CONVISION CC-5451IRAF-G	CC-5502IR-D	CONVISION CC-5503-E
Kurzbeschreibung	Feste Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR) und IR-LEDs für 25m Sichtweite.	Feste Kamera mit Autofokus, 12-fach Motorzoom und IR-LEDs für 25m Sichtweite.	Feste Kamera mit 2,8-fach Motorzoom, erweitertem Dynamikbereich (WDR) und IR-LEDs für 50m Sichtweite.	Feste Kamera mit digital erweitertem Dynamikbereich (WDR) und IR-LEDs für 12m Sichtweite.
Kamera				
Bild-Sensor	1/3" Sony CCD	1/4" Sony CCD	1/3" Sony CCD	1/3" Sony CCD
Objektiv	2,8 - 10 mm F/1,2	3,94 - 46 mm F/1,7-1,9	18 - 50 mm F/1,5	2,8 - 10 mm F/1,2
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	81° - 27°	49° - 5°	15,2° - 5,5°	81° - 27°
Min. Lichtstärke Farbe / schwarz-weiß	0 Lux	0 Lux	0 Lux	0 Lux bei F=1,2
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	ja (25m Sichtweite)	ja (25m Sichtweite)	ja (50m Sichtweite)	ja (12m Sichtweite)
Tag/Nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	ja	ja	ja	ja
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	nein	- / - / 12-fach	- / - / 2,8-fach	nein
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja	ja	nein
Video / Audio				
Auflösung (Farbe / schwarz-weiß)	650 / 800 TVL	560 / 680 TVL	600 / 700 TVL	600 / 700 TVL
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Privatzonen	8	4	12	8
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja	ja	ja
Erweiterter Dynamikbereich (WDR)	ja	nein	ja (digital)	ja (digital)
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja	ja	nein
Allgemeines				
Außentauglich	ja	ja	ja	ja
Schutzart / Betriebstemperatur [°C]	IP66 / -10 bis +50 °C	IP67 / -10 bis +50 °C	IP67 / -10 bis +50 °C	IP66 / -10 bis +50 °C
Sonstiges	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt. Bei Alarm-Auslösung Zoom-Funktion	vandalismusgeschützt	vandalismusgeschützt
Stromversorgung	12 V DC / 800 mA oder 24 V AC / 480 mA	12 V DC / 800 mA oder 24 V AC / 460 mA	12 V DC / 500 mA	12 V DC / 480 mA oder 24 V AC / 260 mA
Maße (H x B x T)	127 x 90 x 222 mm	127 x 90 x 222 mm	140 x 100 x 222 mm	93 x 73 x 136 mm
Gewicht	1,1 kg	1,1 kg	1,1 kg	0,8 kg
Gehäusefarbe	schwarz	schwarz (optional: silber)	schwarz	silber



	CONVISION CC-5307D-A	CONVISION CC-5351D-D	CONVISION CC-5351DIR-D
Kurzbeschreibung	Dome-Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Dome-Kamera mit digital erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Dome-Kamera mit digital erweitertem Dynamikbereich (WDR) und IR-LEDs für 15m Sichtweite.
Kamera			
Bild-Sensor	1/3" Sony CCD	1/3" Sony CCD	1/3" Sony CCD
Objektiv	2,8 - 10 mm F/1,2	2,8 - 10 mm F/1,2	2,8 - 10 mm F/1,2
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	81° - 27°	81° - 27°	81° - 27°
Min. Lichtstärke Farbe / schwarz-weiß	0,3 / 0,03 Lux bei F=1,2	0,15 Lux bei F=1,2	0 Lux
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	nein	nein	ja (15m Sichtweite)
Tag/Nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	ja	nein	ja
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	nein	nein	nein
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja	ja
Video / Audio			
Auflösung (Farbe / schwarz-weiß)	650 / 800 TVL	600 / 600 TVL	600 / 700 TVL
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch
Privatzonen	8	12	12
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja	ja
Erweiterter Dynamikbereich (WDR)	ja	ja (digital)	ja (digital)
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja	ja
Allgemeines			
Außentauglich	nein	nein	nein
Schutzart / Betriebstemperatur [°C]	IP50 / -10 bis +50 °C	IP50 / -10 bis +50 °C	IP50 / -10 bis +50 °C
Sonstiges			
Stromversorgung	12 V DC / 520 mA oder 24 V AC / 380 mA	12 V DC / 250 mA oder 24 V AC / 170 mA	12 V DC / 550 mA oder 24 V AC / 400 mA
Maße (H x B x T)	130 x 130 x 105 mm	130 x 130 x 105 mm	130 x 130 x 105 mm
Gewicht	0,4 kg	0,4 kg	0,4 kg
Gehäusefarbe	weiß (optional: schwarz)	weiß (optional: schwarz)	weiß (optional: schwarz)



	CONVISION CC-5101-F	CONVISION CC-5233-G	CONVISION CC-5270-G	CONVISION CC-5305-A
Kurzbeschreibung	Feste Kamera mit sehr hoher Lichtempfindlichkeit und CS-Objektivanschluss.	Feste Kamera mit 33-fach Motorzoom und erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Feste Kamera mit 27-fach Motorzoom und erweitertem Dynamikbereich (WDR).	Feste Kamera mit erweitertem Dynamikbereich (WDR) und CS-Objektivanschluss.
Kamera				
Bild-Sensor	1/2" Sony CCD	1/4" Sony CCD	1/4" Sony CCD	1/3" Sony CCD
Objektiv	--	3,5 - 115,5 mm F/1,6-3,6	3,5 - 94,5 mm F/1,6-2,9	---
Sichtwinkel / Bildwinkel (horiz.)	--	54° - 1,8°	54° - 2,2°	---
Min. Lichtstärke Farbe / schwarz-weiß	0,08 / 0,01 Lux	0,7 / 0,06 Lux	0,4 / 0,02 Lux	0,3 / 0,03 Lux bei F=1,2
IR-LEDs für verbesserte Nachtsicht	nein	nein	nein	nein
Tag/Nacht-tauglich durch IR-Wechselfilter	nein	ja	ja	ja
Schwenken / Neigen / Zoomen (PTZ)	nein	- / - / 33-fach	- / - / 27-fach	nein
Bildschirm-Anzeige OSD	ja	ja	ja	ja
Video / Audio				
Auflösung (Farbe / schwarz-weiß)	540 / 570 TVL	550 / 680 TVL	550 / 680 TVL	650 / 800 TVL
Weißabgleich	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Privatzonen	4	8	8	8
Rausch-Reduzierung (DNR)	ja	ja	ja	ja
Erweiterter Dynamikbereich (WDR)	nein	ja	nein	ja
Empfindlichkeitsanhebung (Sense Up)	ja	ja	ja	ja
Allgemeines				
Außentauglich	nein	nein	nein	nein
Schutzart / Betriebstemperatur [°C]	IP50 / -10 bis +50 °C	IP50 / -10 bis +50 °C	IP50 / -10 bis +50 °C	IP50 / -10 bis +50 °C
Sonstiges				
Stromversorgung	12 V DC / 250 mA oder 24 V AC / 170 mA	12 V DC / 500 mA oder 24 V AC / 333 mA	12 V DC / 500 mA oder 24 V AC / 333 mA	12 V DC / 520 mA oder 24 V AC / 380 mA
Maße (H x B x T)	78 x 70 x 100 mm	70 x 65 x 133 mm	70 x 65 x 133 mm	78 x 70 x 100 mm
Gewicht	0,4 kg	0,6 kg	0,6 kg	0,4 kg
Gehäusefarbe	silber	weiß	weiß	silber

PCS Systemtechnik GmbH ■ München ■ www.pcs.com ■ intus@pcs.com
 Technische Änderungen vorbehalten.