

Videotechnik und Komponenten

HDcctv - Kameras

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-SCB-6001P 675 208-833	HD-1/3" CMOS-Progressive Scan Tag/Nacht-Kamera SCB-6001P Full-HD-Kamera 2,0 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung. Digitale Rauschunterdrückung SNR III, Low-Speed-Shutter, WDR, ATW, AGC. Auto back Focus. Full HD = 30 Bilder/Sec., HD = 60 Bilder/Sec. <ul style="list-style-type: none"> • Bildpunkte H/V: 1944 x 1092 Pixel • Empfindlichkeit: Farbe/SW 1,0 –/ 0,1 Lux (F1,2) • Gegenlichtkompensation: BLC - HLC • Video-Ausgänge: 1 Kanal HD-SDI - BNC • Objektivanschluss: C-/CS-Mount • Tag-/Nacht-Umschaltung: autom. mit Schwenkfilter • Betriebsspannung: 12 V/DC – 24 V/AC • Übertragungreichweite: L-5C2V (75 Ohm) 100 • Abmessungen B/H/T: 73,1 x 66 x 147,8 mm • Lieferung ohne Objektiv erforderlich: Megapixel-Objektiv 	344,10
	IC-GCH-K1305B 675 001-305	HD-1/3" CMOS-Progressive Scan HD-Kamera GCH-K1305B Kamera 2,2 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung. 16:9 Modus. 2DNR-3DNR Rauschunterdrückung, WDR, ATW, AWB, AWC <ul style="list-style-type: none"> • Bildpunkte H/V: 1944 x 1092 Pixel effektiv • Bildformat: 1920 x 1080 - 1280 x 720 • Mindestbeleuchtung: 0,5 / 0,3 Lux F1,2 Farbe/SW • Gegenlichtkompensation: WDR, BLC, HLC Ein/Aus • Video-Ausgänge: HD-SDI, 1x Composite (FBAS) • Objektivanschluss: CS/C-Mount • Betriebsspannung: 24 V/AC / 12 V/DC - 3,0 W • Abmessungen B/H/T: 69 x 55 x 120,5 mm • Lieferung ohne Objektiv erforderlich: MPix-Objektiv 	323,00
	IC-GCH-K0323D 675 000-323	HD-1/2,8" Progressive Scan Tag/Nacht-Fix-Dome GCH-K0323D CMOS-Full-HD-Kamera 2,4 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung. Digitale Rauschunterdrückung, Low-Speed-Shutter, WDR, ATW, AGC. <ul style="list-style-type: none"> • Objektiv: DC-Vario 2,8 - 10 mm • Bildpunkte H/V: 1984 x 1105 Pixel • Bildformat: 1920 x 1080 - 16:9 • Lichtempfindlichkeit: 0,5 / 0,3 Lux - F1,2 Farbe-S/W • Gegenlichtkompensation: WDR, BLC, HLC • Video-Ausgänge: HD-SDI • Betriebsspannung: 24 V/AC / 12 V/DC - 3 W • Betriebstemperatur: 0° bis +50° • Montageort: Innen, Deckenmontage • Abmessungen D/H: 130 x 102 mm 	239,50
	IC-GCH-K0323V 675 999-323	HD-1/2,8" Progressive Scan Tag/Nacht-Fix-Dome GCH-K0323V CMOS-Full-HD-Kamera 2,4 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung. <ul style="list-style-type: none"> • Kameramodul und Objektiv wie vor, jedoch: im schlagfesten Gehäuse für Innen- und Außenmontage • Betriebsspannung: 24 V/AC / 12 V/DC - 3 W • Betriebstemperatur: -10° bis +50° • Montageort: Innen/Außen, Deckenmontage • Schutzart: IP 66 - IK10 • Abmessungen D/H: 150 x 199 mm • optional: mit integriertem LED-Licht 	386,50
	IC-GCH-K1327T 675 001-327	HD-1/3" Progressive Scan Tag/Nacht-Kamera GCH-K1327T CMOS-Full-HD-Kamera 2,1 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung. <ul style="list-style-type: none"> • Objektiv: DC-Vario 2,8 - 10 mm • Bildpunkte H/V: 1944 x 1092 Pixel • Bildformat: 1920 x 1080 – 1280 x 720 • Lichtempfindlichkeit: 0,5 / 0,3 Lux - F1,2 Farbe-S/W • Gegenlichtkompensation: WDR, BLC, HLC • Video-Ausgänge: HD-SDI • Betriebsspannung: 24 V/AC / 12 V/DC – 9 Watt • Schutzart: IP 66 • Abmessungen D/H: 99 x 223,5 mm • IR-Licht: 42 LED - 850 nM 	526,50

Stand: März 2015