



Videotechnik und Komponenten

AHD – und Multiformat-Kameras

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-HCB-6000 675 218-675	<p>1/2,8“ -Tag/Nacht-Multiformat-Kamera HCB-6000 2,1 M-Pixel für koaxiale Videoverkabelung bis 500 m. WDR 120dB True Day-/Night. OSD-Menü, 25 B/sec. 12/24 Volt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor: CMOS 1/2,8 • Objektiv-Mount: CS/C-Mount • Objektivsteuerung: Autoiris DC / Manuell • Bildpunkte: 1920 x 1080 • Auflösung: 2,1 M-Pixel • Videoausgänge: BNC- AHD, TVI, CVI, CVBS • Mindestbeleuchtung: 0,09 Lux, bei F1,2, Farbe • Lichtwertregelung: BLC, HLC, WDR 120dB • Verstärkungsregelung: AGC • Weißabgleich: ATW (automatisch) • IR-Sperrfilter: umschaltbar • Shutter: 1 - 1/12.000 • Digit. Rauschunterdrückung: SSSNR IV • Tag-Nacht / IR-geeignet: ja / ja • Bewegungserkennung: 4 Zonen • Alarm Ein-/Ausgang: - / 1 Ausgang • Betriebsspannung: 12 V/AC, 24 V/DC 3,5 W • Optional: 230 Volt – 6000PH • Steuerschnittstelle: Coaxitron RS485 • Abmessungen B/H/T: 68,4 x 59,6 x 92,7 • erforderliches Objektiv: M-Pix. und Format-kompatibel 	145,60
	IC-HCB-6001 675 217-268	<p>1/2,8“ -Tag/Nacht-Multiformat-Kamera HCB-6001 für koaxiale Videoverkabelung bis 500 m. WDR 120dB Mit hoher Auflösung und hoher Lichtempfindlichkeit. 12/24 Volt. IR-Schwenkfilter. AHD, CVI, TVI, 2,13 MPixels Alarmtexteinblendung.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sensor: CMOS 1/2,8 • Objektiv-Mount: CS/C-Mount • Objektivsteuerung: Autoiris DC / P-Iris / manuell • Bildpunkte: 1945H x 1097V • Auflösung: 2,13 MPixels • Videoausgänge: BNC- AHD, TVI, CVI, CVBS • Videoübertragung max.: 500 m (5C2V Coaxial Cable) • Mindestbeleuchtung: 0,09 Lux, bei F1,2, Farbe • Lichtwertregelung: BLC, HLC, WDR • Verstärkungsregelung: AGC in Stufen • Weißabgleich: ATW (automatisch) • IR-Sperrfilter: Schwenkfilter • Shutter: 1 Sec. - 1/12.000 • Digit. Rauschunterdrückung: SSSNR IV (on/off) • Bewegungserkennung: 4 Zonen einstellbar • Privatzenen: 4 Zonen programmierbar • Tag-Nacht / IR-geeignet: ja / ja • Alarm Ein-/Ausgang: - / 1 Ausgang • Betriebsspannung: 12 V/DC - 24 V/AC 6,0 W • Steuerschnittstelle: Coax- / RS-485 • Abmessungen B/H/T: 73,1 x 67,2 x 123,9 mm • Betriebstemperatur: -10°C - +55°C • Lieferung ohne Objektiv • erforderliches Objektiv: M-Pix. und Format-kompatibel 	195,70
	IC-HCB-6000PH 675 218-676	<p>1/2,8“ -Tag/Nacht-Multiformat-Kamera HCB-6000PH (ohne Bild) für koaxiale Videoverkabelung bis 500 m. Mit hoher Auflösung und hoher Lichtempfindlichkeit. 230 Volt. IR-Schwenkfilter. AHD, CVI, TVI, 2,13 MPixels Alarmtexteinblendung. Wie HCB-6000, jedoch:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsspannung: 100 - 240 V/AC 3,5 Watt • Abmessungen B/H/T: 68,4 x 59,6 x 116,6 mm 	169,90

Stand: November 2019