



Videotechnik und Komponenten

„Video over IP“ Netzwerk-Bullet-Kameras

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-QNO-6070RP 670 214-449	1/2,9" IP-Tag/Nacht-Bullet-Kamera QNO-6070RP - 2 MP 2 MP Tag-/Nacht-Kamera mit Vario-Objektiv, umschaltbarer IR Sperrfilter, IR-Beleuchtung, ONVIF - Profil S. H-264-/H.265, Audiounterstützung, Außenmontage Wand oder Decke, AGC, BLC, ATW, DNR, Videoanalyse <ul style="list-style-type: none"> • Sensor: CMOS 1/2,9 • Objektivsteuerung: DC, Manuell • Bildpunkte: 1920H x 1080V • Bildrate: 30 Bilder/Sek. max. • Objektiv-Typ: 2,8 - 12,0 Vario manuell • Bildwinkel H: 103,8 - 32,4° • Mindestbeleuchtung: 0,095 Lux, bei F1,4 bei 30 IRE • Wide Dynamic Range: 120 dB • Shutter: Low Speed • Infrarot-Licht: max. 30 m • Bewegungserkennung: ja • Ethernet: RJ-45 (10/100BASE-T): • Interner Speicher: Micro SD, SDHC, SDXC • Betriebsspannung: 12 V/DC - PoE • PoE: IEEE 802.3af • Stromaufnahme: PoE 8 Watt, 12 V/DC 7 Watt • Temperaturbereich: -30 bis +55°C (Betrieb) • Abmessungen D/L: 70 / 75,2 x 248 / 259,3 mm • Schutzart: IP66, IK10 	482,10
	IC-QNO-7080RP 670 214-450	1/2,9" IP-Tag/Nacht-Bullet-Kamera QNO-6070RP - 4 MP 4 MP Tag-/Nacht-Kamera mit Vario-Objektiv, wie vor, jedoch: <ul style="list-style-type: none"> • Bildpunkte: 2592 x 1520 • Bildrate: 20 Bilder/Sek. bei 4 MPix. • Bildwinkel H: 109,7 - 26,0° • Mindestbeleuchtung: 0,15 Lux, bei F1,4 bei 30 IRE 	665,00
		IC-XNO-6080R 670 216-884	1/2,8" IP-Tag/Nacht-Bullet-Kamera XNO-6080R - 2 MP 2 MP Tag-/Nacht-Kamera mit Vario-Objektiv, umschaltbarer IR Sperrfilter, IR-Beleuchtung, ONVIF - Profil S. H-264-/H.265, Audiounterstützung, Außenmontage, AGC, BLC, ATW, DNR, LDC, Alarmeingang, Videoanalyse <ul style="list-style-type: none"> • Sensor: CMOS 1/2,8 • Objektivsteuerung: DC • Bildpunkte: 1920H x 1080V • Bildrate: 60 Bilder/Sek. max. • Objektiv-Typ: 2,8 - 12,0 Vario motorisch • Bildwinkel H: 119,5 - 27,8° • Mindestbeleuchtung: 0,15 Lux, bei F1,4 • Wide Dynamic Range: 150 dB • Shutter: Low Speed • Infrarot-Licht: max. 50 m • Bewegungserkennung: ja • Ethernet: RJ-45 (10/100BASE-T): • Videoausgang: Composite (FBAS), Micro USB • Interner Speicher: Dual Slot, Micro SDHC, SDXC • Betriebsspannung: 12 V/DC - 24 V/AC - PoE • PoE: IEEE 802.3af • Stromaufnahme: PoE 13, 12 V 7 W, 24 V 15 W • Temperaturbereich: -40 bis +55°C (Betrieb) • Abmessungen D/L: 91,0 x 368,6 mm • Schutzart: IP67, IK10 • optional: 4 und 5 MPix-Typen
IC-XNO-6120R 670 217-796		1/2,8" IP-Tag/Nacht-Bullet-Kamera XNO-6120R - 2 MP 2 MP Tag-/Nacht-Kamera mit Autofocus-Zoom-Objektiv, wie vor, jedoch: <ul style="list-style-type: none"> • Objektiv-Typ: 5,2 - 62,4 mm Zoom motorisch • Bildwinkel H: 54,58 - 5,3° • Mindestbeleuchtung: 0,03 Lux, bei F1,6 • Infrarot-Licht: max. 70 m 	1.643,90

Stand: Februar 2018