

Videotechnik und Komponenten

„Video over IP“ Netzwerk-PTZ-Dome-Kameras und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-SNP-L6233RH</b> <b>670 214-088</b>	<p><b>IP-1/2,8" CMOS-Netzwerk-IR-Speeddome SNP-6L6233RH</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-IR-Dome 2,1 Megapixel, für den Außenbereich, Motorzoom 23-fach, + Digitalzoom 12-fach. Autofocus, WDR 100dB, ONVIF, Videoanalyse, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, Privatzenen, Bewegungsmelder, H.264, MJPEG-Dual-Codec, mehrfach Streaming, Integrierte Heizung, Adaptives Infrarotlicht, RS485-/RS422</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,8" Progressive Scan</li> <li>• Brennweite Objektiv: 4,4 - 101,2 mm Motorzoom</li> <li>• Bildpunkte eff.: 1944H x 1104V</li> <li>• Ethernet: RJ-45 (10/100BASE-T)</li> <li>• Videoausgang: Composite (FBAS)</li> <li>• Bildwiederholrate: max. 30 Bilder/Sek.</li> <li>• Mindestbeleuchtung: 0,1 Lux, bei F1,6 30 IRE</li> <li>• Lichtwertregelung: BLC, HLC</li> <li>• Verstärkungsregelung: AGC</li> <li>• Weißabgleich: ATW</li> <li>• IR-Sperrfilter: schaltbar</li> <li>• Shutter: 1 - 1/12.000</li> <li>• Digit. Rauschunterdrückung: SSSNR III</li> <li>• IR-Licht: 2 LED max. 100m</li> <li>• Betriebsspannung: 24 V/AC,</li> <li>• Stromaufnahme max.: 30 Watt, max. 90 Watt (IR an)</li> <li>• Blickwinkel H: 63,68° -3,1°</li> <li>• Schwenkbereich: 360°</li> <li>• Schwenkgeschwindigkeit: 120° /s, Preset 250°/s</li> <li>• Festpositionen: 255</li> <li>• Alarmein-/Ausgänge: 4 - 3</li> <li>• Steuerschnittstelle: RS485, RS422</li> <li>• Abmessungen D/H: 248,0 x 399,5 mm</li> <li>• Farbe: elfenbein</li> <li>• Betriebstemperatur: -50°C - +55°C</li> <li>• Schutzart: IP 66 - IK 10</li> <li>• optional: div. Halterungen</li> <li>• optional: bis 37-fach Zoom bis 8 MPix</li> </ul>	<b>2.101,20</b>
	<b>IC-XNP-6120H</b> <b>670 217-797</b>	<p><b>IP-1/2,8" CMOS-Netzwerk-IR-Speeddome XNP-6120H</b> Tag-/Nacht-IR-Dome 2,1 Megapixel, für den Außenbereich, Motorzoom 12-fach, + Digitalzoom 32-fach, WDR 150dB, ONVIF, Videoanalyse, digitale Bildstabilisierung, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, AGC, BLC, HLC, ATW, SSSNRV, Shutter, Bewegungsmelder. H.264-/H265, MJPEG, Multicast-Streaming, umschaltbarer IR-Filter, integrierte Heizung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,8" Progressive Scan</li> <li>• Bildauflösung max.: 1929 x 1080</li> <li>• Bildübertragungsrate: 60 fps</li> <li>• Brennweite Objektiv: 5,2 - 62,4 mm AF-Motorzoom</li> <li>• Bildwinkel H: 54,58 - 5,3°</li> <li>• Lichtempfindlichkeit: 0,03 bei F1,6</li> <li>• Videoausgang: Composite (FBAS) Micro USB</li> <li>• Stromversorgung: 12 V/DC, PoE - 12 Watt</li> <li>• Abmessungen D/H: 168,0 x 161,5 mm</li> <li>• Schutzart: IP66, IK10</li> <li>• Betriebstemperatur: -50 - +55°</li> </ul>	<b>2.056,80</b>
	<b>IC-SPC-7000</b> <b>670 214-099</b>	<p><b>Netzwerk Bedientastatur SPC-7000</b> Für Samsung-/Hanwha Netzwerk Domes, DVR, NVR. LCD-Anzeige, Joystick, Jogshuttle, kompatibel mit SmartViever und SSM Videomanagement, Steuerung von IP-Kameras und Rekordern, USB, Tauschen der Steuereinheiten für Links-/Rechtshänder</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jogshuttle: ja</li> <li>• Joystick: 3-Achsen</li> <li>• Ethernet-Schnittstelle: 100Base-TX</li> <li>• Monitor: 5 Zoll TFT LCD</li> <li>• Spannungsversorgung: 12 V/DC - 6,4 Watt</li> <li>• Abmessungen B/H/T: 459,1 x 59,1 x 177,9 mm</li> </ul>	<b>1.606,80</b>

Stand: Februar 2018