




**Videotechnik und Komponenten**  
**„Video over IP“ Netzwerk-PTZ-Dome-Kameras**

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC-SNP-6321P</b> <b>675 210-816</b>	<b>IP-1/2,9" CMOS-Netzwerk-Speeddome SNP-6321P</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-Dome 2 Megapixel, für den Innenbereich. Motorzoom 32 fach, plus Digitalzoom 16 fach. WDR 120 dB, ONVIF, Videoanalyse, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, WiseNet III <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,9" Progressive Scan</li> <li>• Brennweite Objektiv: 4,44 - 142,6 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. 60 Bilder/Sek.</li> <li>• Mindestbeleuchtung: 0,3 Lux, bei F1,6 50 IRE</li> <li>• Lichtwertregelung: BLC, HLC</li> <li>• Verstärkungsregelung: AGC</li> <li>• Weißabgleich: ATW (automatisch)</li> <li>• IR-Sperrfilter: schaltbar</li> <li>• Shutter: 1 - 1/12.000</li> <li>• Digit. Rauschunterdrückung: SSSNR III</li> <li>• Privatzenen: 32 Zonen</li> <li>• Videoanalyse: Erscheinen, Verschwunden</li> <li>• Videoanalyse II: Betreten/Verlassen, Virtuell</li> <li>• Drehen, Spiegeln: ja</li> <li>• Tag-Nacht / IR-geeignet: ja / ja</li> <li>• Betriebsspannung: 24 V/AC, PoE+</li> <li>• Power over Ethernet: IEEE 802.3at</li> <li>• Stromaufnahme max: 20 Watt</li> <li>• Blickwinkel H: 2,23° - 62,8°</li> <li>• Schwenkbereich: 360° (Endlos)</li> <li>• Neigebereich: -15 ~ 195°</li> <li>• Schwenkgeschwindigkeit: 120° /s, Preset 700°/s</li> <li>• Festpositionen: 255</li> <li>• Focussteuerung: AF / One-Shot AF / Manuell</li> <li>• Alarmein-/Ausgänge: 4 - 2</li> <li>• Steuerschnittstelle: RS485</li> <li>• Abmessungen D/H: 152,0 x 218,0 mm</li> <li>• Farbe: elfenbein</li> <li>• Betriebstemperatur: -10°C - +55°C</li> <li>• optional: Deckeneinbaugehäuse</li> </ul>	<b>3.014,20</b>
	<b>IC-SNP-L6233P</b> <b>675 214-087</b>	<b>IP-1/2,8" CMOS-Netzwerk-Speeddome SNP-L6233P</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-Dome 2 Megapixel, für den Innenbereich. Motorzoom 23 fach, plus Digitalzoom 12 fach. WDR 100 dB, ONVIF, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, WiseNet L <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,8" Progressive Scan</li> <li>• Lichtwertregelung: BLC</li> <li>• Brennweite Objektiv: 4,44 - 102,1 mm Motorzoom</li> <li>• Bildpunkte: 1920 x 1080</li> <li>• Bildwinkel H: 62,8 - 3,14°</li> <li>• Schwenkgeschwindigkeit: 120° /s, Preset 500° /s.</li> <li>• sonst wie vor</li> </ul>	<b>1.324,80</b>
	<b>IC-SNP-6321HP</b> <b>675 210-815</b>	<b>IP-1/2,9" CMOS-Netzwerk-Speeddome SNP-6321HP</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-Dome 2 Megapixel, für den Außenbereich. Motorzoom 32 fach, plus Digitalzoom 16 fach. WDR 120 dB, ONVIF, Videoanalyse, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, WiseNet III <ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsspannung: 24 V/AC, PoE+</li> <li>• Power over Ethernet: IEEE 802.3at</li> <li>• Stromaufnahme max.: 25 Watt, 65 Watt Heizung an</li> <li>• Abmessungen D/H: 220,0 x 293,6 mm</li> <li>• Betriebstemperatur: -50°C - +55°C</li> <li>• Schutzart: IP66 - IK 10</li> <li>• optional: Wand-/ Deckenhalter</li> <li>• sonst wie IC-SNP-6321P</li> </ul>	<b>3.140,60</b>

Stand: April 2017