


Videotechnik und Komponenten

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

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	<b>IC- XNP-6321 675 224-036</b>	<b>IP-1/2,8" CMOS-Netzwerk-Speeddome XNP-6321</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-Dome 2 Megapixel, für den Innenbereich. Motorzoom 32-fach, plus Digitalzoom 32-fach. WDR 150 dB, ONVIF, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, H.265 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,8" Progressive Scan</li> <li>• Brennweite Objektiv: 4,44 - 142,6 mm Motorzoom</li> <li>• Bildpunkte.: 1920 x 1080</li> <li>• Videokompression: H 264, H 265, M-JPEG</li> <li>• Ethernet: RJ-45 (10/100BASE-T)</li> <li>• Videoausgang: Composite (FBAS)</li> <li>• Bildwiederholrate: max. 60 Bilder/Sek.</li> <li>• Mindestbeleuchtung: 0,05 Lux, bei F1,6</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: SSNR V</li> <li>• Videoanalyse: ja</li> <li>• Digitale Bildstabilisierung: 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 ca.: 20 Watt</li> <li>• Blickwinkel H: 61,8° - 2,19°</li> <li>• Schwenkbereich: 360° (Endlos)</li> <li>• Neigebereich: -15 ~ 195°</li> <li>• Schwenkgeschwindigkeit: 200° /s, Preset 700°/s</li> <li>• Alarmein-/Ausgänge: 4 -</li> <li>• Steuerschnittstelle: RS485</li> <li>• Betriebstemperatur: -10°C - +55°C</li> <li>• optional: Deckeneinbaugehäuse</li> </ul>	<b>2.692,40</b>
	<b>IC- XNP-6321H 675 224-037</b>	<b>IP-1/2,8" CMOS-Netzwerk-Speeddome XNP-6321H</b> Hochauflösender Tag-/Nacht-Dome 2 Megapixel, für Außenbereich IK10 Motorzoom 32-fach, plus Digitalzoom 32-fach. WDR 150 dB, ONVIF, SD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, H.265. BLC, HLC, AGC, ATW <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor: CMOS 1/2,8" Progressive Scan</li> <li>• Brennweite Objektiv: 4,44 - 142,6 mm Motorzoom</li> <li>• Bildpunkte.: 1920 x 1080</li> <li>• Ethernet: RJ-45 (10/100BASE-T)</li> <li>• Videoausgang: Composite (FBAS)</li> <li>• Bildwiederholrate: max. 60 Bilder/Sek.</li> <li>• Mindestbeleuchtung: 0,05 Lux, bei F1,6</li> <li>• IR-Sperrfilter: schaltbar</li> <li>• Shutter: 1 - 1/12.000</li> <li>• Digit. Rauschunterdrückung: SSNR V</li> <li>• Videoanalyse: ja</li> <li>• Digitale Bildstabilisierung: 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 ca.: 20 Watt</li> <li>• Blickwinkel H: 61,8° - 2,19°</li> <li>• Schwenkbereich: 360° (Endlos)</li> <li>• Neigebereich: -15 ~ 195°</li> <li>• Schwenkgeschwindigkeit: 200° /s, Preset 700°/s</li> <li>• Alarmein-/Ausgänge: 4 -</li> <li>• Steuerschnittstelle: RS485</li> <li>• Betriebstemperatur: -50°C - +55°C</li> <li>• Abmessungen DxH: 223,4 x 293,6 mm</li> <li>• Nicht im Lieferumfang: Montagezubehör</li> </ul>	<b>2.860,60</b>

Stand: November 2019