



### AXISP3301

AXIS IP-Kuppelkamera mit PoE  
Objektiv: 2,8-10,0 mm

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### ► Anwendung:

Die AXIS P3301/-V Fixed-Dome Netzwerk-Kameras wurden für Innenbereiche entwickelt, in denen diskrete und kompakte Lösungen erforderlich sind. Sie bieten eine erstklassige Bildqualität in mehreren H.264-Videoströmen mit effizienter Komprimierung und sind die ideale Lösung für Videoüberwachungssysteme mit hohen Qualitäts- und Effizienzanforderungen, z. B. in Einzelhandelsgeschäften, Schulen, Justizvollzugsanstalten, Banken und Flughäfen.

### ► Produktmerkmale:

- Chip: 1/4" RGB CMOS Progr. Scan
- Objektiv: 2,8-10,0 mm, F1.3, DC
- Min. Beleuchtung: 1,0 Lux, F1.3
- max. Auflösung: VGA (640x480)
- Komprimierung: H.264/MJPEG
- Bildrate auf max. Auflösung: 30,0 Bilder/Sek.
- Multistream: H.264/MJPEG
- Motion Detection, Zeitplan, Privatzenen
- Bilder-Upload: FTP/E-Mail
- Alarm Ein-/Ausgänge: 1x/1x
- Audio Ein-/Ausgänge: 1x/1x
- Zweiwegeaudio, eingebautes Mikrofon
- Ethernet: 100 Mb, RJ-45
- PoE: IEEE 802.3af

Crystal Display Electronics AG

Zürcherstrasse 37a, 8852 Altendorf  
Tel.: 0041 55 410 80 51, Fax: 0041 55 410 8052  
sales@crystal-cde.com, www.crystal-cde.com



- Betriebsspannung: 4,9-5,1 V DC, 4,0 W
- Abmessungen (HxD): 94x144 mm
- Gewicht: 425 g
- Netzteil und SanView-Lite Software
- im Lieferumfang erhalten