



AXIS211A

AXIS Farbkamera mit PoE
 CCD Chip, Vario-Objektiv, 1 lux, Audio

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die Firma AXIS ist eine der größten Anbieter von Netz- werkcameras. Das interessante Programm beginnt mit ein- fachen Einsteiger IP-Kameras mit CMOS Chip bis zu hoch- wertigen Web-Kameras mit CCD-Chip für Tag/Nacht- Funktion. Die Videoströme werden in Motion JPEG oder MPEG4 Format übertragen. Zu dem Programm gehören auch steuerbare Dome sowie verschiedene Video-Netzwerkserver.

► Produktmerkmale:

- Chip: 1/4" Sony Wfine progressive Scan CCD
- Objektiv: 3,0-8,0 mm
- Min. Beleuchtung: 0,75 Lux
- max. Auflösung: VGA
- Komprimierung: MJPEG/MPEG4
- Bildrate auf max. Auflösung: 30,0 Bilder/Sek.
- Multistream: MJPEG/MPEG4
- Motion Detection
- Audio Detection
- Audio Ein-/Ausgänge: 1x/1x
- Mikrofon: eingebaut
- Zweiwegeaudio
- Zeitplan
- Bilder-Upload: FTP/E-Mail
- Alarm Ein-/Ausgänge: 1x/1x

- Ethernet: 100 Mb
- PoE: IEEE 802.3af
- Betriebsspannung: 7,0-20,0 V DC, 7W
- Abmessungen (BxHxT): 95x38x178 mm
- Gewicht: 270 g
- Netzteil und SanView-Lite Software
- im Lieferumfang erhalten