



IQ703NLNPNE

IQeye 3,1 MP Farbkamera mit PoE
1/2" Progr.Scan CMOS, 2048x1536

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Die IP-Kameras der IQ-700 Serie liefern hochauflösende Bilder mit bis zu 5,0 Megapixel Auflösung, mit einer Bildrate von bis zu 30 Bildern/Sekunde und einer sehr hohen Lichtempfindlichkeit. Die Kameras verfügen über PoE (Power-over-Ethernet). Die Kameras der IQ-750 Serie besitzen zusätzlich einen mech. IR-Sperrfilter, so dass die Kameras auch für den Tag/Nacht-Betrieb geeignet sind. Alle Kameras können mit der SanView Videomanagement Software und mit dem SanGuard Digital- rekorder System zusammen arbeiten.

► Produktmerkmale:

- Chip: 1/2" 3,1 MP CMOS Progressive scan
- Min. Beleuchtung: 0,3 Lux
- max. Auflösung: 2048x1536
- Komprimierung: MJPEG
- Bildrate auf max. Auflösung: 12 Bilder/Sek.
- Multistream: Multi MJPEG
- PTZ: digital
- Bewegungserkennung
- Privatzenen
- CF-Karten Slot, max. 64 GB
- Bilder-Upload: FTP/E-Mail
- Alarm Ein-/Ausgänge: 1x/1x
- Videoausgang: 1x BNC
- Ethernet: 100 Mb

- PoE: IEEE 802.3af, Midspan
- Betriebsspannung: 12V DC / 24V AC, 2,5 W
- Abmessungen (BxHxT): 64x64x100 mm
- Gewicht: 368 g
- SanView-Lite Software im Lieferumfang erhalten