

1080P Full HD Farb-/SW-IP Kamera



## EIGENSCHAFTEN

- 2 Megapixel IP Farbkamera mit Full HD 720P Echtzeitvideo
- Farb- / Schwarzweiss- Umschaltung mit Schwenkfilter
- H.264 und MJPEG Kompressionsverfahren (max. 25 Bps)
- Unterstützt das ONVIF Protokoll
- Aufnahme für SD Karte zur Alarmaufzeichnung
- Bidirektionale Audioübertragung
- AC24V/DC12V und PoE Spannungsversorgung

## TECHNISCHE DATEN

Bildaufnahmeelement	1/2.7" CMOS Omnivision 2,0 Megapixel
Farbe/SW	Ein/Aus/Automatisch mit Schwenkfilter
Anzahl Bildpunkte	1920(H) x 1080(V)
Empfindlichkeit	0,2 Lux (Farbe), 0.02 Lux (SW) bei F/1,2
Objektivart	C/CS
Objektivsteuerung	DC Autoiris, Manuelle Blende
Bewegungserkennung	Ein/ Aus/ Empfindlichkeit/ Bereich einstellbar
Kameratext	20 alphanumerische Zeichen
Weißabgleich	ATW, Manuell
Shutter Verschlusszeit	1 Sek bis 1/10.000 Sek
Alarめingänge	1
Alarmausgänge	1
Web Browser	MS Internet Explorer 6.0 (oder höher)
Anzahl Clients	Bis zu 20 User
Videokompression	Dual stream: H.264+H.264,H.264+MJPEG,
Videoauflösung	Full HD 1920 x 1080 (25 bps), 720P 1280 X 720 (2 x 25 bps)
Netzwerkprotokoll	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPoE, UPnP, IGMP, 802.1X und SNMP



## TECHNISCHE DATEN

SD Karte	Micro SD/SDHC
Alarmereignis	Alarmeingang, Bewegungserkennung oder Zeitplan. Aktion: Bildübertragung FTP, E-Mail, Aufzeichnung auf SD-Karte
Audiokompression	G.726 ADPCM, AAC
LED Anzeige	Spannung, Verbindung, Übertragung
Videoausgänge	1 FBAS, 1 Vss, BNC
Ein-/Ausgänge	Spannung(Terminal 3-Pin), RJ-45, Micro SD Card Slot, Alarm Terminal 4-Pin (Alarm Eingang 2-Pin, Alarm Ausgang 2-Pin)
Firmware Upgrade	Firmware upgrade über Web Browser
Konfiguration	Upload & Download Konfiguration mit remote PC
Umgebungstemperatur	-0°C ~ +50°C
Rel. Luftfeuchte	10 ~ 90% Keine Kondensation
Regulationen	CE, FCC, RoHS konform
Versorgungsspannung	12 VDC / 24 VAC / PoE IEEE 802.3af
Leistungsaufnahme	6 W
Gewicht	0.36 kg
Abmessungen B*H*T	76 x 53 x 126 mm

## TECHNISCHE DATEN

