

CD820F1



Minidome IP 2 Megapixel FullHD

- Sensore 1/2.7" Progressive scan CMOS
- Streaming FullHD 1080p
- Ottica fissa 3.6mm
- Dual stream H.264/MJPEG
- Grado di protezione IP66
- Dome Anti Vandalismo (IK10)
- 12 Vdc / 802.3af PoE
- Conforme ONVIF Profilo S

Sommario

Sigura® CD820F1 è una Flat Minidome Camera FullHD in un case ultra piatto elegante e resistente, in grado di fornire immagini in alta risoluzione. CD820F1 è in grado di fornire due streaming con compressione H.264 o MJPEG. Sono disponibili standard aperti, per integrare facilmente la telecamera CD820F1 in sistemi di gestione video. CD820F1 è compatibile sia con la specifica ONVIF Profile S che con il protocollo di Sigura Open Streaming Architecture (OSA) HTTP API. E' possibile impostare le maschere di Privacy, che coprono sezioni dell'immagine. Questa funzione viene spesso richiesta per motivi di privacy nel monitoraggio cittadino e nei luoghi pubblici.

CD820F1

Specifiche Tecniche

Sensore	1/2.7" Progressive Scan CMOS 2 Megapixel
Pixels - Totali	1920(H) x 1080(V)
Col/B	Auto (ICR) / Colore / B/N / Esterno
Angolo di visione orizzontale	86.4°
Sensibilità Colori	0,1 lux
Tipo di ottica autoiris	Iride Fissa
Velocità Shutter	1 sec to 1/10.000 sec
BLC	On / Off
WDR	On / Off
Digital Noise Reduction	Off, 3D (basso, medio, alto), SPQ (Smart Picture Quality), SPQ 3D (3 livelli)
Intelligent Video Analytics	Motion detection, Tampering
Privacy zones	5 zone rettangolari
Bilanciamento del Bianco	Auto / Manuale
Web Browser	MS Internet Explorer 6.0 (o superiore), Firefox, Google Chrome, Safari
Numero di Clients	Fino a 20 simultaneamente
Compressione video	H.264 MP(ISO/IEC 14496-10), MJPEG
Risoluzione Video	1080p (1920x1080); 720p(1280x720); 1024x768; 800x600; D1 (720x576); CIF (352x288)
Video Streaming	Dual stream: H.264 + H.264 or H.264 + MJPEG
Network Protocol	IPv4/v6, TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, UPnP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMP, IEEE802.1x, QoS, ONVIF, FTP
Memoria SD	Supporto sino a 64GB di memoria su micro SD
Compressione audio	G.711, 8 kHz, A-law, ?-law, 64 kbps; G.726, 8kHz, 40 kbps
Interfacce di rete	1x 10/100Mbps RJ-45
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Configurazione	Upload, Download e configurazione via PC remoto
Temperatura d'utilizzo	-10°C ~ +50°C
Umidità operativa	10%~90%, senza condensa
Grado di Protezione	IK10, IP66
Normative	CE, FCC, RoHS Compliant

Specifiche Tecniche

Alimentazione	12V DC, PoE IEEE 802.3af
Dimensioni (L x H x P)	117 x 117 x 50 mm - 4.61 x 4.61 x 1.97 In
Potenza Assorbita (W)	5.5
Peso	0.7 kg - 1.54 lbs

Dimensioni

