

## BC620WDR-SFP



### Telecamera PIXIM Seawolf 1/3"

- Sensore 1/3" CMOS Pixim SEAWOLF
- 120 dB super Wide Dynamic Range (WDR)
- Funzione Day / Night, filtro IR removibile (ICR), per una migliore sensibilità e colori vivaci
- Multi-streaming: 2xH.264/MJPEG e 2x MJPEG-2/MJPEG4
- ONVIF Profilo S, compatibile con i maggiori VMS
- Controllo Qualità dell'Immagine e Tamper Detection
- Audio Duplex, Dati, e Contatti I/O
- Supporto di diverse opzioni per l'alimentazione: 12 Vdc / 24 Vdc / 24 Vac

### Sommario

La Box Camera IP Siqura® BC620WDR fornisce prestazioni eccellenti in condizioni di scarsa illuminazione e si caratterizza per un'ampia gamma dinamica. Questa telecamera offre la possibilità di ospitare algoritmi di analisi video a bordo e fornire codifiche multi-stream. La telecamera BC620 è stata progettata conforme al protocollo OSA, offre streaming video standardizzati e consente il controllo remoto attraverso un set completo di comandi HTTP/API, rendendola facilmente integrabile in sistemi di terze parti. BC620WDR supporta pienamente il protocollo ONVIF Profilo S e può gestire quattro streaming indipendenti, di cui due H.264 simultanei e due streaming con codifica MPEG-2, MPEG-4 o MJPEG. L'a compressione H.264 si basa su hardware dedicato con conseguente qualità video senza precedenti. La telecamera BC620WDR è dotata di analisi video per monitorare lo stato di salute della telecamera stessa queste funzioni controllano la qualità delle immagini, analizzano il contrasto, l'esposizione, la nitidezza e il rumore del segnale video. L'analitica inoltre rileva le eventuali manomissioni della telecamera segnalando i cambiamenti del campo visivo. BC620WDR combina streaming video con audio duplex, dati seriali, e I/O di allarme su IP, fornendo tutte le interfacce necessarie per qualsiasi applicazione TVCC (audio stereo di qualità CD, audio lip-sync, controllo PTZ, contatti di allarme, controllo accessi, ecc.). La funzione di rilevamento del movimento video interna (VMD) può essere utilizzata per soluzioni di sicurezza automatizzate o per attivare la registrazione su evento.

# BC620WDR-SFP

## Specifiche Tecniche

<b>Sensore</b>	1/3" CMOS DSP SEAWOLF Chipset (PIXIM)
<b>Pixels - Totali</b>	720 x 480
<b>Col/B</b>	Auto (ICR) / Colore / B/N / Esterno
<b>Sensibilità B</b>	0.1 lux @ F1.2 (Colour) / 0.05 lux @ F1.2 (B&W); 50IRE
<b>Attacco Ottica</b>	C/CS mount con adattatore
<b>Tipo di ottica autoiris</b>	Auto iris, DC
<b>Velocità Shutter</b>	1/25 sec to 1/30.720 sec
<b>BLC</b>	On / Off
<b>WDR</b>	120dB
<b>Digital Noise Reduction</b>	3D motion adaptive
<b>Intelligent Video Analytics</b>	Rilevamento cambio del campo di inquadratura, mascheramento dell'immagine
<b>Privacy zones</b>	10 zone rettangolari
<b>Bilanciamento del Bianco</b>	ATW, AWB, Manuale
<b>Ingresso(i) d'allarme</b>	2
<b>Uscita(e) d'allarme</b>	2
<b>Web Browser</b>	MS Internet Explorer 6.0 (o superiore), Firefox, Google Chrome, Safari
<b>Numero di Clients</b>	Fino a 20 simultaneamente
<b>Compressione video</b>	H.264, MJPEG
<b>Risoluzione Video</b>	D1, 2/3D1, 1/2D1, 2CIF, CIF, QCIF (25/30 fps)
<b>Video Streaming</b>	Dual stream H264/MJPEG e Dual stream MPEG-2/MPEG-4
<b>Network Protocol</b>	IPv4: TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, RTCP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, FTP, ICMP, IGMP, SAP, SNMPv1/v2c(MIB-2), ARP, ONVIF, UPnP
<b>Memoria SD</b>	supporta schede Micro SD o SDHC con capacità di memoria fino a 32 GB
<b>Evento d'Allarme</b>	Motion detection, Ingresso Allarme, Mancanza Segnale Video, Tamper Detection, Immagine di Qualità Degradata, Rilevamento Audio
<b>Compressione audio</b>	G.711 (A- o u-Law), 8/16 bit linear PCM
<b>LED di funzionamento</b>	Alimentazione, trasmissione, rete
<b>Uscita(e) Video</b>	1Vpp, BNC

# BC620WDR-SFP

## Specifiche Tecniche

Conessioni Input/Output	Video Out (BNC); Power; RJ-45; SD Card Slot; Terminal for Alarm I/O and RS485 Data; Audio in and out
Upgrade Firmware	Aggiornamento Firmware via Web Browser
Configurazione	Upload, Download e configurazione via PC remoto
Temperatura d'utilizzo	-30°C ~ +50°C
Umidità operativa	10%~90%, senza condensa
Normative	CE, FCC, RoHS Compliant
Alimentazione	12V DC, 24V AC, 24 Vdc
Dimensioni (L x H x P)	64 x 63.8 x 150 mm - 2.52 x 2.51 x 5.91 In
Potenza Assorbita (W)	8
Peso	0.360 kg - 0.79 lbs

## BC620WDR-SFP



## Accessorios



ECO-plug  
IN

## BC620WDR-SFP

## Dimensioni

