



## BURGCAM-BULLET-3040

WLAN 4MP IR Bullet Kamera für innen und außen  
2,8mm Festobjektiv, 12VDC, IP-66

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

Die WLAN-Kameras der BURGCAM Serie sind klein, unauffällig und einfach zu bedienen. Somit sind sie ideal für private Heimanwendungen und kleine Büros oder Shops einsetzbar. Im Falle eines erkannten Alarms können Sie Push-Mitteilungen auf Ihr Smartphone erhalten. Videodaten können auf eine Micro SD-Karte ausgelagert werden. Dank des abnehmbaren Sonnendaches sowie eines integrierten IR-Strahlers, mit bis zu 30 Metern Reichweite, ist diese Kamera auch für Außenanwendung bei Dunkelheit bestens geeignet.

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	WLAN Bulletkamera
Typ Bildsensor	1/3" Progressive Scan CMOS
Max. Bildauflösung (Pixel)	4 MP (2560x1440)
Videocodec	H.265, H.264, H.264H, H.264B, MJPEG
Max. Bildrate (fps)	20fps bei 4MP
Anzahl Videostreams	2 (1x Main, 1x Sub)
Objektivanschluss	Intern
Blendensteuerung	DC
Objektivtyp	Festobjektiv
Objektivbrennweite	2,8 mm, F2.0
Blickwinkel horizontal	100°
Lichtempfindlichkeit (Lux)	0,01Lux/F2.0(Farbe), 0Lux/F2.0 (IR an)
IR-Sperrfilter	ICR-Ausschwenkbarer IR Sperrfilter
Tag/Nacht Mode Einstellung	Auto / Farbe / S/W
Automatische	AGC, manuell
Verstärkungsreglung (AGC)	

### ► Technische Spezifikationen:

Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	3DNR
Shutter (sek.)	1/3 - 1/100.000
Signal/Rauschabstand (dB)	< 50 dB
Weißabgleich	AWB / manuell
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, TrueWDR(120dB)
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB TrueWDR
Digitaler Zoom	Ja
Bildspiegelung (vertikal)	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Privatzonen (Zonen)	Ja, 4 Zonen
Region of Interest (ROI)	Nein
Sabotagealarm	Ja
Titeleinblendung	Ja
Tripwire (IVA)	Nein
Zonenüberwachung (IVA)	Nein
Szenenwechsel (Sabotage)	Nein
IVA Objekt verloren / hinzugefügt	Nein
Videoausgang	Nein
Audioerkennung (IVA)	Nein
Audiounterstützung	Nein
Audio Ein-/Ausgänge	Nein
Schaltkontakte I/O	0 / 0
Zeitplan	Ja
Management-Software-Unterstützung	Diverse VMS
Cloud-Service	Ja, BURG-WÄCHTER Cloud
Unterstützte Browser	diverse, Internet Explorer 11
Sicherheitsfunktionen	HTTPS, IP Filter
Max Benutzer Anzahl	20
Unterstützte Protokolle	HTTP, TCP, UDP, DHCP, SMTP, UPnP, NTP, IPv4, IPv6, RTSP
Unterstützte Software Standards	ONVIF, CGI
Interner Speicher	Micro SD (optional), max. 256 GB
Videoanalyse Funktion (IVA)	Nein
Ethernet Anschluss	RJ-45, WLAN
WLAN	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n [2,4GHz])
Ethernet Standards	10/100Base-T
Reichweit (freie Sicht)	50 m
Schutzart	IP-67
Vandalismusgeschützt	Nein
Heizung	Nein
Montageart	Wand- und Deckenmontage
Kamerabefestigung	Schraubmontage
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäuseausführung	Metall

### ► Technische Spezifikationen:

Integrierter IR-Scheinwerfer	Ja
Wellenlänge IR-LED	850 nm
IR Reichweite (m. ca.)	max. 30
DORI max. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	63m - 25m - 13m - 6m
Betriebsspannung	12 V DC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	5,5 mit IR
Betriebstemperatur (°C)	-30 bis +60
Lagertemperatur (°C)	0
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen (ØxH) (mm)	70 x 165
Gewicht	430 g
Kennzeichnung	CE, RoHS
Lieferumfang	CD, Software, Kurzanleitung, Netzteil
Besonderheiten	WLAN, P2P, Cloud fähig
Einrichtung	Per WLAN (WPS) + App (Smartphone oder Tablet), LAN

### ► Hinweis:

Im Lieferumfang ist ein Netzteil, abnehmbares Sonnendach sowie eine Halterung enthalten; eine Micro SD-Karte jedoch nicht. Die Reichweite des IR-Strahlers richtet sich nach den örtlichen Gegebenheiten.

### ► Empfohlenes Zubehör:

BURGCAM-REC-3510	Netzwerkrekorder für 3,5" HDD
JB-500	SANTEC Anschlußbox für Kameras passend zu WB-HDH (HDHW) & SANTEC Kameras
SNCA-MK-134	Adapter / Anschlussbox für BURGcam BULLET-304