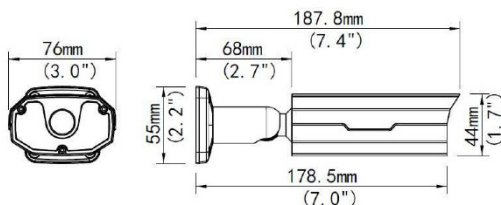


### Charakterystyka Kamery


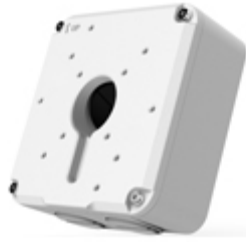
- Przetwornik 1/3" 1.3Megapixel SONY CMOS
- Kodowanie H.264 & MJPEG
- Obsługa trzech strumienia kodowania
- Mechaniczny filtr podczerwieni,
- Cyfrowa redukcja szumów NR,
- Wbudowany WEB Server, zgodność z BCS-NVR-Point, CMS(BCS Manager), P2P
- Funkcja Poszerzonej dynamiki WDR – 120dB
- Funkcja korytarza - zmiana proporcji obrazu dla poszerzenia kąta widzenia kamery,
- Funkcja ROI – region zainteresowania
- Obiektyw stałogniskowy 3,6mm o kącie widzenia 76° (wide),
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 30m z możliwością regulacji zasięgu,
- Szyba dzielona z kołnierzem oddzielającym promiennik od obiektywu w technologii Black Glass
- Obudowa zewnętrzna IP66,
- Temperatura pracy -35°C ~ +60°C
- Uchwyt z przepustem kablowym z systemem Easy Adjustment
- Zasilanie DC12V i PoE

### Wymiary kamery



### Specyfikacja Kamery

Model		BCS-P-421R3WA
System skanowania		Progressive scan
Przetwornik		1/3" 1.3 Megapixelsa SONY CMOS
Ilość pikseli		1280(H)x960(V)
Czułość		Kolor: 0.06Lux/F1.8 IRE50, B/W: 0.03Lux/F1.8 IRE50; 0Lux/F1.8(wł. IR)
Funkcje podstawowe	Obiektyw	3,6mm F1.8
	Kompensacja tła	Wył. – wł (BLC)
	Funkcja poszerzonej dynamiki	Wył.-wł (WDR 120dB) płynna regulacja
	Migawka	Auto, Ręczna (1/6-1/8000), zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola wzmocnienia (AGC)	Wył. – wł
	Redukcja szumów (DNR)	2D Wył. – wł
Funkcje dodatkowe	Detekcja ruchu	wł./wył. 4 strefy (regulacja położenia, rozmiaru, czułości pól detekcji)
	Strefy zastrzeżone	wł./wył. 4 obszary
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR)
	Promiennik podczerwieni	Zasięg 30m
	Diody promiennika	Diody wysokiej mocy 3gen; czas świecenia 50 000g.
Wejścia / Wyjścia	Alarmowe	1/1
	Audio	1/1
Funkcje video	Kompresja	H.264 / MJPEG
	Rozdzielczość	1280x960 1,3MP / 720P(1280x720) / D1(704x576) / CIF(352x288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	1,3Mpx / 720p (1 ~ 30kl/sek)
	Prędkość transmisji pod strumienia 1	1,3Mpx / 720p (1 ~ 30kl/sek)
	Prędkość transmisji pod strumienia 2	D1 (1 ~ 30kl/sek)
	Przepływność	H.264: 32K ~ 8192Kbps, MJPEG: 32K ~ 12288Kbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	L2TP,IPv4,IGMP,ICMP,ARP,TCP,UDP,DHCP,PPPoE,RTP,RTSP,Qos,NTP,FTP,HTTP,SNMP,SIP
	ONVIF	ONVIF Ver. 2.4
	Użytkownicy mobilni	Android, iOS
	Użytkownicy	Maksymalnie 10 zalogowanych
	Zabezpieczenia dostępu	Hasło dostępu do konfiguracji i podglądu
	Zasilanie:	12VDC / POE (802.3af)
Pobór mocy	3,5W / 7,5W z wł IR	
Temperatura pracy	-35°C ~ +60°C / IP66	
Waga	0,58kg	
Wymiary dł/wys/szer	187,8mmx76mmx44mm	

Akcesoria	
 A white rectangular component with two metal mounting brackets extending from its side.	 A white rectangular component with a central circular opening and several mounting holes on its face.
BCS-P-A32	BCS-P-A61