

BCS-P-5624RWLSA



2MP 33x IR kopulovitá kamera LowLight



Hlavní funkce

Optika

- 33x optický zoom
- Osvětlení LowLight
- Přesné a rychlé zaostření
- Inteligentní IR, vzdálenost IR až 200 m
- Až 120 dB WDR (široký dynamický rozsah)
- Infračervené antireflexní okno pro zvýšení infračervené propustnosti

Komprese

- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Vestavěný inteligentní algoritmus
- Trojitě streamy
- Přizpůsobené OSD

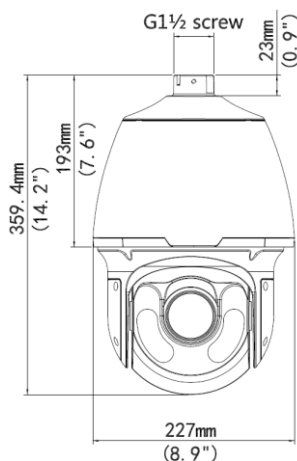
Síť

- Kompatibilita se standardem ONVIF

Struktura

- Úhel zvednutí 15°
- Inovativní funkce odebrání sněhu
- Efektivnější systém odvodu tepla
- Inteligentní technologie řízení teploty
- 6 KV přepětová ochrana určená pro síťové rozhraní

Rozměry



Kamera		BCS-P-5624RWLSA
Skenování		progressivní skenování
Snímač		1/2.8" 2Mpx CMOS
Pixely rezoluce		1920x1080
Minimální osvětlení		Barva : 0.001 Lux (F1.6 AGC Zapnuto) Černobíle : 0 Lux (IR Zapnuto)
Odstup signál-šum		> 52dB
Vyvážení bílé		(AWB) Automatický/ manuální
Základní funkce	Objektiv	4.5 ~ 148.5mm F1.6~F5.3 (33x optický zoom), Úhel záběru H: 62.93°(wide)~3.76°(tele)
	Podsvícení kompenzace	Zapnuto/vypnuto BLC / HLC / WDR(120dB)
	Clona	Automatický režim / manuální režim (1/6 ~ 1/100000s)
	Získat kontrolu	(AGC) Automatický/ manuální - seřízení
	Digitální potlačení šumu	2D/3D Zapnuto/vypnuto - seřízení
	Privátní maskování	Zapnuto/vypnuto (Až 24 oblastí) - seřízení
	Den a noc	Automaticky odnímatelný IR filtr (ICR)
	Zobrazení otáčení	zrcadlo , rotace 90°, 180°, 270°
Video funkce	Komprese videa	H.265 / H.264 / MJPEG
	Pixely rezoluce	1080P(1920x1080) / 720P(1280x720) / D1(720x576) / 2CIF(704x288) / CIF(352x2878)
	Snímková frekvence Hlavní stream	1080P(1~60 snímků/s)
	Snímková frekvence Dílčí stream	1080P/720P/D1/2CIF/CIF (1~60 snímků/s)
Snímková frekvence Třetí stream	D1/2CIF/CIF (1~60 snímků/s)	
Otáčení na náklon	Rozsah otáčení	PAN: 360° (nekonečný) TILT: -15° ~+90° automatické obracení
	Rychlost otáčení	PAN: 0.1°/s ~ 240°/s (300°/s Přednastavené pozice) TILT: 0.1°/s ~ 160°/s (240°/s Přednastavené pozice)
	Funkce automatizace	255 Přednastavené pozice ; 16 hlídek (až 32 přednastavených pozic na jednu hlídku)
Síť funkce	Síť	RJ-45 (10M/100M)
	Protokoly	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, P2P
	Kompatibilní integrace	ONVIF(Profil S, Profil G), API
	Mobilní uživatel	android, iOS
	Uživatel	Maximálně 10 přihlášených
Úložiště v zařízení		MicroSD s kapacitou až 128 GB
Audiostup/audiovýstup		1/1 (Komprese zvuku G.711a/ G.711u)
Vstup/výstup alarmu		2/1
Napájení		24V AC (±25%) / 24V DC (±25%)
Spotřeba energie		11~47W
Pracovní prostředí		-40°C ~ +70°C
Hmotnost Rozměry		Ø227 x 359.4 mm, 5.5kg