

IPC-F2CP-LED-0280B

IPC-F2CP-LED-0280B 2MP IP Wi-Fi Xarici təhlükəsizlik sistemlərində quraşdırmaq üçün hazırlanmış tam rəngli video kamera

- Piksellər: 1920 × 1080
- Video sıxılma: H. 264B; H. 264; H. 264H; H. 265
- IR=30m
- F=2.8 mm
- IP67

Növ	IP
Meqapiksel	2 MP
Obyektiv	Sabit
Fokus	2.8 mm
İşıqlandırma	İR
İşıqlandırma məsafəsi	30 m
Müdafiə	IP67
Material	Plastik

**Ətraflı**

Model	IPC-F2CP-LED-0280B
Kamera	
Matris	1/3" CMOS
Effektiv piksellər	1920 × 1080
ROM	16 MB
RAM	64 MB
Skənləmə sistemi	Progressiv
Elektron şutter sürəti	Avtomatik / Əl ilə 1 / 3 s - 1 / 100,000 s

Min. işıqlandırma	0.005 Lux F1.6-da (Rəngli, 30 IRE) 0.0005 Lux F1.6-da (Q/A, 30 IRE) 0 Lux (IR aktiv)				
Signal/Səs-küy nisbəti	>56 dB				
İşıqlandırma məsafəsi	30 m-ə qədər (98.53 ft)				
İşıqlandırmanın Açıq / Sönülü idarəsi	Avtomatik				
İşıqlandırıcıların sayı	2 (İsti işıq)				
Bucağın tənzimlənməsi	Pan: 0° - 360° Tilt: -60° - 45°				
Linza					
Linza tipi	Sabit				
Montaj növü	M12				
Fokus məsafəsi	2.8 mm				
Maks. diafraqma	F1.6				
Görünüş bucağı	Üfüqi: 98°; Şaquli: 55°; Diaqonal: 115°				
IR idarəsi	Sabit dəyər				
Minimum fokus məsafəsi	1 m (3.28 ft)				
DOPE məsafəsi	Linza	Aşkarlama	Müşahidə	Tanıma	Identifikasiya
	2.8 mm	61.2 m (200.78 ft)	24.5 m (80.38 ft)	12.2 m (40.03 ft)	6.1 m (20.01 ft)
Ağıllı xüsusiyyətlər					
İnsan aşkarlanması	Təsnifat və dəqiq insan aşkarlanması dəstəklənir				
Video					
Video sıxılması	H.264B; H.264; H.264H; H.265				
Ağıllı kodek	Smart H.265+; Smart H.264+				
Video kadr tezliyi	Əsas axın: 1920 × 1080 (1-25 / 30 fps) Əlavə axın: 640 × 480 (1-25 / 30 fps) *Yuxarıdakı dəyərlər hər axın üçün maksimum kadr tezliyidir; bir neçə axın olduqda dəyərlər ümumi kodlaşdırma imkanlarından asılıdır				

Axın imkanları	2 axın
Təsvir ölçüləri	1080p (1920 × 1080); 1280 × 960; 1280 × 720
Məlumat ötürmə sürətinə nəzarət	CBR / VBR
Video ötürmə sürəti	H.264: 32 kbps ~ 4096 kbps H.265: 12 kbps ~ 4096 kbps
Gündüz / Gecə	Rəngli / Qara-ağ
BLC	Mövcuddur
HLC	Mövcuddur
WDR	DWDR
Ağ balans	Avtomatik / Təbii işıq / Küçə lampası / Açıq hava / Əl ilə / Regional
Gücləndirmə nəzarəti	Avtomatik
Səs-küyün azaldılması	3D NR
Hərəkət aşkarlanması	Sönülü / Açıq (4 zona, düzbucaqlı)
Maraq bölgəsi (ROI)	Bəli (4 zona)
Ağıllı işıqlandırma	Mövcuddur
Kadrın fırladılması	0° / 180°
Göstəriş	Mövcuddur
Məxfilik maskası	4 zona
Səs	
Daxili mikrofon	Mövcuddur
Səs sıxılması	G.711a; G.711Mu; PCM; G.726
Alarm	
Alarm hadisələri	SD kart yoxdur; SD kart doludur; SD kart xətası; Şəbəkə kəsilməsi; IP münaqişəsi; Qanunsuz giriş; Hərəkət aşkarlanması; Video müdaxiləsi; Anormal səs girişi; İntensivliyin dəyişməsi; SMD (insan)
Şəbəkə	
Şəbəkə portu	RJ-45 (10 / 100 Base-T)

Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n 2.4-2.4835 GHz; 2.4 G
SDK və API	Mövcuddür
Şəbəkə protokolları	IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast; RTMP; P2P
Uyğunluq	ONVIF (Profile S; Profile G); CGI
İstifadəçi / Host	20 (Ümumi ötürmə: 64 MB)
Yaddaş	Micro SD kart (maks. 256 GB dəstəyi)
Brauzer	IE; Chrome; Firefox
İdarəetmə proqramı	Smart PSS; DSS; DMSS
Smartfonlar	iOS; Android
Kiber təhlükəsizlik	Konfigurasiya şifrələnməsi; Etibarlı icra; Digest; Təhlükəsizlik jurnalları; HTTPS; Etibarlı yeniləmə; WSSE; Etibarlı yükləmə; Hesabın bloklanması; X.509 sertifikatının yaradılması və idxalı; Video şifrələmə
Sertifikatlar	
Sertifikatlar	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Elektromaqnit Uyğunluq Direktivləri 2014/30/EC; CE-RED: Radio Avadanlıqları Direktivi 2014/53/EC
Mühafizə	
Mühafizə dərəcəsi	IP67
Mühit	
İşləmə temperaturu	-40 °C - +60 °C (-40 °F - +140 °F)
İşləmə rütubəti	≤95 %
Saxlama temperaturu	-30 °C - +60 °C (-22 °F - +140 °F)
Saxlama rütubəti	≤95 %
Elektrik xüsusiyyətləri	
Enerji təchizatı	12 V DC
Enerji sərfiyyatı	Əsas: 2 W (12 V DC) Maks. (H.265 + isti işıq intensivliyi): 5.3 W (12 V DC)

Ümumi məlumat	
Korpus materialı	Metal + Plastik
Rəng	Ağ
Ölçülər	131.0 mm × 78.4 mm × 97.2 mm (5.47" × 4.80" × 3.83")
Xalis çəki	254.5 g (0.56 lb)
Brutto çəki	503 g (1.11 lb)