

Camera IP

NK1080BL-IR48-F3.6

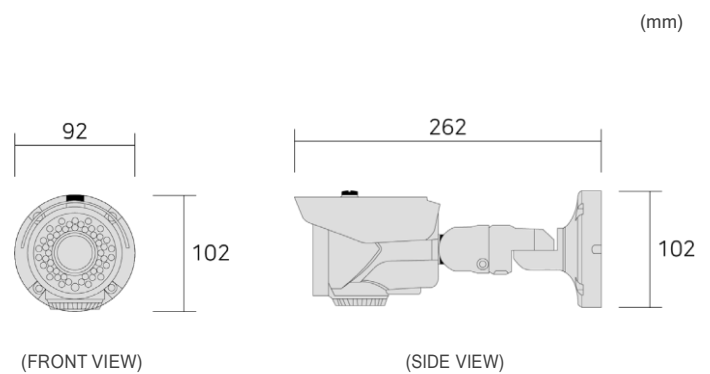
SONY STARVIS | Onvif Profile-S | PoE



Thông số chính

- Cảm biến Sony STARVIS 1/2.8", 2.1MP
- Hỗ trợ đa luồng 1920x1080 30fps
- Giảm nhiễu 3DNR
- Ổn định hình ảnh kỹ thuật số (DIS)
- Bù ngược sáng (WDR/BLC/HLC)
- True Day&Night (ICR)
- Hỗ trợ chức năng De-Fog
- Hỗ trợ Onvif / PoE / IPv4
- Nén hình H.264, MJPEG
- Cấp độ bảo vệ chống bụi và nước IP66
- Tích hợp 48 bóng LED hồng ngoại

Kích thước



Ghi chú

Cảm biến hình ảnh SONY STARVIS

Cảm biến SONY STARVIS CMOS có độ nhạy cao cung cấp hình ảnh rõ nét trong điều kiện ánh sáng yếu.

SoC hiệu năng vượt trội

Các chức năng ISP hiệu suất cao như 3DNR, WDR, v.v. R

Tốc độ phản ứng vượt trội và hiệu suất ổn định

Giảm nhiễu kỹ thuật số 3D

Công nghệ 3D-DNR tiên tiến phát hiện và loại bỏ nhiễu không cần thiết bằng cách tiến hành phân tích toàn diện các pixel hình ảnh.

Dải động rộng WDR

Nhận ra một hình ảnh rõ ràng bằng cách kết hợp các hình ảnh giống hệt nhau bị phơi sáng quá mức và thiếu sáng trong điều kiện ngược sáng.

Giao thức ONVIF

Hỗ trợ phiên bản giao thức chuẩn, ONVIF Profile-S, giúp nó tương thích với phần mềm và hệ thống của bên thứ 3.

CAMERA		
Cảm biến hình ảnh		Cảm biến Sony Starvis 1/2.8", 2.1 megapixel
Độ nhạy sáng	Màu	0.2Lux@50IRE, F1.2, 3100K, AGC:10(TBD)
	Đen/Trắng	0.0005Lux@50IRE / F1.2 / 3100K / AGC:10
Ống kính	Bộ lọc	True Day & Night (ICR)
	Loại	Tiêu cự cố định 3.6mm
Chức năng	Ngày & Đêm	AUTO / COLOR / BW / EXTERN
	WDR	LOW / MIDDLE / HIGH
	BLC	OFF / ON
	HCL	LEVEL(0~20) / COLOR
	AGC	0~10
	ACE	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
	DNR	OFF / LOW / MIDDLE / HIGH
	DSS	OFF / AUTO / x2~x32
	Độ sắc nét	0~10
	Tương phản	Horizontal / Vertical
	Cân bằng trắng	AUTO / AUTOext / PRESET / MANUAL
	Màn trập	INDOOR / OUTDOOR / INDOOR-ANTI BLUR / OUTDOOR-ANTI BLUR / MANUAL (1/30~1/30000 / 12steps)
	Bảo mật	ON / OFF (BOX-16 vị trí)
	DE-FOG	OFF / ON (MODE / LEVEL)
	IR LED	48 bóng
VIDEO		
Nén hình		H.264 / MJPEG
Độ phân giải		1920×1080 / 1280×720 / 800×600 / 704×480 / 704×400 / 640×360 / 480×272 / 320×184
Tốc độ bit		128Kbps ~ 5Mbps
Tốc độ khung hình		30fps@1080p
Video stream		3 stream, có thể cài đặt được: H.264/, tốc độ khung hình, tốc độ bit
MẠNG & PHẦN MỀM		
Mạng & Phần mềm	Kết nối	1 cổng RJ-45 Ethernet 10/100Mbps
	Mạng	IP cố định/ DHCP
	DDNS	WRS (TBD), WNS (TBD)
	Cổng	HTTP : 80 / RTSP : 554
	Giao thức	HTTP / RTSP/RTP / Onvif / TCP/IP / UDP / ARP / ICMP / DHCP
	Onvif	Hỗ trợ Onvif
	Người dùng đồng thời	Tối đa 2 user
	DST	Hỗ trợ
	NTP	Hỗ trợ
	Lọc địa chỉ IP	TBD
	Trình duyệt web	IE 11
	Giám sát web	IE : ActiveX / JPEG
	Cấu hình web	Cấu hình web đa nền tảng / Desktop (Mac / Linux / Windows)
	NVR	NVR hỗ trợ Onvif
	Phần mềm PC CMS	Trung tâm điều khiển phiên bản Tiêu chuẩn / Pro
Máy chủ relay	WinRDS	
TỔNG QUAN		
Nguồn điện		DC 12V ± 10%, PoE (36V~57V, tùy chọn)
Năng lượng tiêu thụ		IR OFF : 150mA(±10%) / IR ON : 500mA (MAX)
Nhiệt độ hoạt động		-10 °C ~ 50 °C
Độ ẩm		0%RH ~ 90%RH
Chứng nhận		KC, FCC(Class A), CE, RoHS (TBD)