technical datasheet



NINX

Câmara cubo ip de 4 megapixels e lente fixa

INDOORCAM-4-W

DISTÂNCIA DORI		ANÁLISE DE VÍDEO	-
Detectar	56 m	Tipo de detecção	Detección avanzada (clasificación
Observar	22 m	pers	ona/vehículo/mascotas)
Reconhecer	11 m	Detecção de movimento	Sim
Identificar	6 m	Clasificação humano / veículo / mascote	Sim
MATERIAL E DIMENSÕES		Gestionable por	5 :
Dimensões	130 x 75 x 75 mm	escenarios	Sim
Peso líquido	230 g	WI-FI	
Peso com embalagem	400 g	Padrão Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n
Cor	Branco	Faixa frequências	2.4 GHz
CARACTERÍSTICAS DA REDE		Velocidade	300Mbps
Wi-Fi	Sim	Distância de transmissão	500m
ONVIF	Sim	VÍDEO(CÂMARAS)	
RTSP	Sim	Resolução vídeo	4 Megapixéis
Protocolo JetSparrow (v	ideo encriptado TLS)	WDR	HDR
VISÃO NOTURNA		Compressão	H.264
Distância visão noturna	8 m	ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
Tipo de visão noturna	IR	Modo alimentação	DC
Smart IR	Sim	Tensão	12V
ÁUDIO(CÂMARAS)		Alimentador incluído	Sim
Microfone embutido	Sim	INFORMAÇÕES GERAIS	
Altifalante incorporado	Sim	Tecnología	IP
Filtro ruido	SI	Tipo de câmara	Cubo
AMBIENTE		LENTE	
Temperatura de operação	0 °C ~ 40 °C	Tipo lente	Fixa
Grau de protecção	IP20	Ângulo de visão	110°
Uso	Interior	EIXOS	
IMAGEM		Movimento	3-Axis
Sensor	CMOS ®	CERTIFICAÇÃO	
Resolução sensor	2688 x 1520	Certificação	NDAA
PIR			
Modo detecção PIR	Infravermelho		

technical datasheet

Distância detecção PIR

4 m

ARMAZENAMENTO

Sistema de armazenamento

NVR / Ajax Cloud

