

XS-IPTCV014A-19

X-Security IP-Wärmebildkamera
400x300 VOx | Objektiv 19mm
Thermische Empfindlichkeit ?40mK
Intelligente Regeln IVS
Branderkennung und Alarm
Wasserdicht IP67



X-Security
IP-Wärmebildkamera
Thermischer Sensor 400x300 VOx
Objektiv 19 mm
14 Farben
Thermische Empfindlichkeit ? 40mK
H.264 / MJPEG
RJ-45 10/100 BaseT
PoE IEEE802.3at
Wasserdicht IP67
Audio
Alarmanlagen
IVS Vorschriften
Branderkennung und Alarm
Aufnahme auf SD-Karte
WEB-Oberfläche, CMS (DSS/PSS), Smartphone und NVR
Kompatibel mit ONVIF

Specifications

Marke	X-Security
Wärmesensor	400x300 VOx
Hauptstromrate	720P (1280x1024) (30fps)
Extra Stream Rate	640x512 (30fps)
Komprimierung	H.264/MJPEG
Objektiv	19 mm
Thermische Empfindlichkeit	240mK
Spektralbereich	7~14um
IVS	IVS-Regeln (Linienkreuzung, Intrusion, aufgegebenes Objekt)
Brandmelder	Fähigkeit, Brände zu erkennen.
DORI	Person: 640 (D) / 160 (R) / 80 (I) m Fahrzeug: 2000 (D) / 500 (R) / 250 (I) m
Intelligente Funktionen	Brand- und Alarmerkennung, Linienkreuzung, Intrusion, aufgegebenes/verlorenes Objekt
Audio	1 input / 1 output G.711a/G.711Mu/AAC
Alarm	2/1 In/Out
Interner Speicher	Micro SD-Karte bis zu 256GB
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10/100 BaseT
Fernzugriff	WEB-Oberfläche, CMS (DSS/PSS), Smartphone und NVR
Interoperabilität	ONVIF
Stromversorgung	24VAC, 12VDC / 11W, PoE IEEE802.3at
Temp. Arbeitsweise	-40° C ~ +60° C
Schutzgrad	Wasserdicht IP67
Abmessungen	291 mm (L) x 103 (Ø) mm
Gewicht	1500 g