

XS-IPSD72B12SAW-2P

X-Security-IP-PTZ-Kamera 2

Megapixel

1/2.8" CMOS

Komprimierung H265+

Varifokale Linse 5~80 mm (16X)

Autotracking und Autopatrol |

Gesichtserkennung

Audio / Alarme | Smart Motion

Detection



X-Security

IP-PTZ-Kamera

Hohe Geschwindigkeit 240°/segundo

Optischer Zoom 12X

1/2.8" CMOS

2 Megapixel (1920x1080)

Varifokale Objektiv 5~80 mm

IR 100m

0.005 Lux/F1.6 (Farbe)

Komprimierung H.265+/H.265/H.264+/H.264

RJ-45 10/100 BaseT

IR CUT

Alarmanlagen

WDR

Autotracking und Autopatrol

Gesichtserkennung

Aufnahme auf SD-Karte

WEB-Oberfläche, CMS (DSS/PSS), Smartphone und NVR

Kompatibel mit ONVIF

Wasserdicht IP66

Spezifikationen

Marke	X-Security
Bildsensor	1/2.8" CMOS
Auflösung	1080p(1920x1080), 720p(1280x720), D1(704x576), CIF(352x288)
Komprimierung	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Hauptstromrate	1080p (1~25FPS) / 720p(1~50FPS)
Extra Stream Rate	2°: D1/CIF (1 ~ 25 FPS), 3°: 720p/D1/CIF (1 ~ 25 FPS)
Bitrate	25 Kbps ~ 6400 Kbps (H265)
Objektiv	5 ~ 80 mm (Optischer Zoom 16X) Autofokus
Infrarot-Bereich	100 m
Minimale Beleuchtung	0.005 Lux (Farbe) / 0.0005 Lux (B/N)
Bildverbesserungen	WDR (120dB), 3DNR, HLC, BLC, AGC, Privatsphärenmaske, Smart Motion Detection (SMD)
Intelligente Erkennung IVS	Linienkreuzung, Umkreis, verlorenes / verlassenes Objekt
Tag / Nacht	Abnehmbarer mechanischer ICR-Filter
Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10/100 BaseT
Fernzugriff	WEB-Schnittstelle, CMS-Software, mobile Anwendung und NVR
Speicher	Steckplatz für Micro SD-Karte (Max 512 GB)
Autotracking	Verfügbar
Autopatrol	Aktiviert die IVS-Regel, wenn ein Ziel erkannt wird, und veranlasst die Kamera, sich mit dem PTZ zu verbinden, sich zur Zielposition zu drehen und gemäß den voreingestellten Einstellungen zu patrouillieren.
Gesichtserkennung	Autotracking ist verfügbar und kann aktiviert werden
Range Pan/Tilt	Horizontal: 0°~360°, Vertikal: -5°~90°, Auto flip 180°
Manuelle Geschwindigkeit	Horizontal: 0.1°~240° / s, vertikal: 0.1°~160° /s
Geschwindigkeit zwischen Presets	Horizontal: 240° / s, vertikal: 160° /s
Voreingestellte Positionen	300, 5 auto pattern, 8 auto tour, auto pan, 5 auto scan
Kommunikation	DH-SD, ONVIF-kompatibel
Alarmanlagen	2 Eingänge / 1 Relais NO/NC
Audio	1 Eingang (Line In) / 1 Ausgang (Line Out)
Stromversorgung	AC 12 V / 2 A , PoE+ IEEE802.3at
Schutzgrad	IP66
Temp. Arbeitsweise	-40° C ~ +60° C
Abmessungen	170.4 mm (H) x 171 (Ø) mm
Gewicht	3200 g