

IP CCTV / Professionelle IP-Kameras / X-Security / Motorisierte Kuppeln

# XS-IPSD3005ITA-4UW-WIZ-DL

X-SICHERHEIT



## Eigenschaften

---

- X-Security
- WizSense PTZ IP-Kamera
- 4 Megapixel (2560x1440)
- Profi-Bereich
- 1/2,8" CMOS mit progressiver Abtastung
- Varifokalobjektiv 2,7~13,5 mm
- 5facher optischer Zoom
- 0 Lux
- Duales Licht: IR und weißes Licht
- IR-Reichweite 50 m
- Reichweite Weißes Licht 30 m
- H.264H / H.264B / Smart H.265+ / H.265 / H.265 Kompression  
H.264 / MJPEG
- IVS (Perimeterschutz)
- SMD Smart Search 3.0
- Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
- Alarm- und Warnleuchte
- WDR (120 dB)
- 3D-DNR
- IR SCHNITT
- Steckplatz für MicroSD-Karte mit bis zu 512 GB
- WEB, CMS (DSS/ Smart PSS Lite/ DMSS),  
Smartphone und NVR Schnittstelle
- ONVIF-kompatibel
- RJ-45 10/100 BaseT
- PoE (IEEE802.3af)
- Wasserdicht IP66
- Überspannungsschutz 2000 V

## Spezifikationen

<b>Marke</b>	X-Security
<b>Bildsensor</b>	1/2,8" CMOS mit progressiver Abtastung
<b>Auflösung</b>	4 Megapixel (2560x1440)
<b>Objektiv</b>	Varifokal 2,7~13,5 mm (5x optischer Zoom)
<b>Betrachtungswinkel (FOV)</b>	H: 94,9°~30,1°, V: 51°~17,1°, D: 112,3°~34,6°.
<b>DORI</b>	270 m (D), 106,6 m (W), 54 m (R), 27 m (l)
<b>Schärfe</b>	Automatisch; halbautomatisch; manuell
<b>Digitaler Zoom</b>	16X
<b>Elektronischer Verschluss</b>	1 s~1/30.000 s
<b>Minimale Beleuchtungsstärke<sup>0</sup></b>	,005 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 Lux bei IR-Reichweite 50 m
<b>Ergänzende Beleuchtung</b>	Duales Licht (IR + weißes Licht) IR-Reichweite 50 m Weißlicht-Reichweite 30 m
<b>Tag/Nacht</b>	Herausnehmbarer mechanischer ICR-Filter
<b>Komprimierung</b>	H.264H; H.264B; Smart H.265+; H.264; H.265; MJPEG (ExtraStream); Smart H.264+
<b>Haupt-Stream-Rate</b>	4Mpx/3Mpx/1080p/1.3Mps/720p @(1-25/30 fps)
<b>Extra Stream Rate 1</b>	D1/VGA/CIF @(1-25/30 fps)
<b>Extra Stream Rate 2</b>	720p @(1-25/30 fps)
<b>Bitrate</b>	H264: 96 Kbps~14848 Kbps H265: 38 Kbps~8960 Kbps
<b>Bildverbesserungen</b> 180°.	WDR (120dB), 2D/ 3DNR, HLC, BLC, ATW, AGC, ROI, Drehung um
<b>Bewegungserkennung</b>	Ja
<b>EIS (Bildstabilisator)</b>	Ja
<b>SMD (Smart Motion Detection)</b>	SMD 3.0, erweiterte Bewegungserkennung
<b>IVS (Perimeterschutz)</b>	Stolperdraht; Eindringen; Erkennung von Zaunüberquerungen; Erkennung von Herumlungern; verlorene/verlassene Objekte; schnelle Bewegungen; Erkennung von Parkplätzen; Menschenansammlungen; Klassifizierung von Fahrzeug-/Menschenalarman
<b>Audio</b>	Eingebautes Mikrofon und Lautsprecher

<b>Audio-Kompression</b>	G.711a; G.711Mu; G.726; MPEG2-Layer2; G722.1; PCM
<b>Abschreckungsalarm</b>	Abschreckendes weißes Licht Blitzdauer: 5~30 s Blitzfrequenz: hoch, mittel, niedrig.  Abschreckende Sirene Es bietet 11 Arten von Alarmtönen und unterstützt den Import von bis zu 10 eigenen Tönen. Der Alarmton kann auf 1 bis 10 Mal eingestellt werden.
<b>Interner Speicher</b>	MicroSD-Kartensteckplatz für bis zu 512 GB
<b>Schwenk/Neigebereich Horizontal</b>	: 0°~355° Vertikal: -15°~90° Schwenk/Neigebereich: 0°~355° Vertikal: -15°~90° <b>Schwenk/Neigebereich</b>
<b>Manuelle Geschwindigkeit</b>	: 0,1°~36°/s Vertikal: 0,1°~25,8°/s
<b>35.7°/s Geschwindigkeit zwischen den Voreinstellungen</b>	<b>Horizontale</b> : 27,1°/s <b>Vertikale</b> : 27,1°/s
<b>Voreingestellte Positionen</b>	300, 8 Tour, 5 Muster, 5 Scan
<b>Kommunikation</b>	ONVIF (Profil S, G, T), CGI, SDK, P2P
<b>Netzwerkschnittstelle</b>	Ethernet 10/100 BaseT
<b>Fernzugriff</b>	WEB, CMS (DSS/PSS), Smartphone und NVR Schnittstelle
<b>Stromzufuhr</b>	DC 12 V / 1,5 A, max. 15 W PoE (IEEE802.3af)
<b>Betriebstemp.</b>	-30° C ~ +60° C
<b>Grad des Schutzes</b>	Wasserdicht IP66 Überspannungsschutz 2000 V
<b>Abmessungen</b>	236,2 mm (H) x 140 (B) mm x 142,6 (T) mm
<b>Gewicht</b>	1,1 kg