

XNV-6011

Vandalismusgeschützte 2-MP-Netzwerk-IR-Domkamera

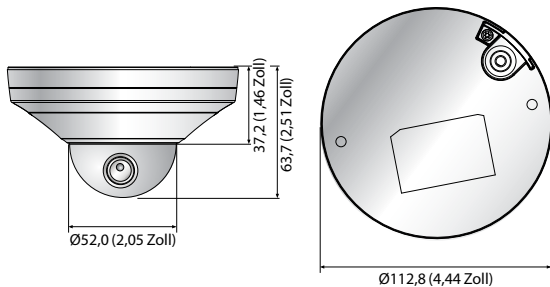


Hauptmerkmale

- Max. 2 MP (1920 x 1080) Auflösung
- Integriertes 2,8 mm Fix-Objektiv
- Max. 60 Bps bei allen Auflösungen (H.265 / H.264)
- H.265, H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
- WDR (150 dB), Entnebeln
- Unbefugter Aufenthalt, Richtungserkennung, Nebelerkennung, Defokussierungserkennung, digitales Auto-Tracking, Heatmap, Personenzählung, Warteschlangenerkennung, Manipulation
- Bewegungserkennung, Alarm-Übergabe
- SD / SDHC / SDXC-Speichersteckplatz (Max. 256 GB), PoE / 12 V Gleichspannung
- Hallway View, WiseStreamII unterstützt
- IP66, IK10, NEMA4X
- Unterstützt LDC (Lens Distortion Correction - Objektivverzerrung)

Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)



Zubehör (optional)



SBP-300HM7 SBP-300LM SBP-300CM SBP-300WM1 SBP-300WM SBP-300B SBP-300PM SBP-300KM

XNV-6011

VIDEO	
Bildsensor	1/2,8 Zoll 2 MP CMOS
Gesamtpixelanzahl	1945 (H) x 1109 (V) 2,16 MP
Effektive Pixel	1945 (H) x 1097 (V) 2,13 MP
Abtastsystem	Progressive-Scan-Bilderfassung
Min. Beleuchtungsstärke	Farbe: 0,055 Lux (1/30 Sek., F2,0) S/W: 0,055 Lux (1/30 Sek., F2,0)
Signal-Rauschabstand	50 dB
Videoausgang	CVBS: 1.0 Vp-p / 75Ω Composite, 720 x 480(N), 720 x 576(P), zur Installation und Dauereinsatz USB: Micro-USB Typ B, 1280 x 720 für Installation
OBJEKTIV	
Brennweite (Zoomverhältnis)	2,8 mm Fix-Objektiv
Max. Blendenverhältnis	F2,0
Blickwinkel	H: 112° / V: 62° / D: 130°
Min. Objektabstand	0,2 m (0,66 ft)
Fokus-Steuerung	Manuell
Objektiv/Gewindeanschluss	Fix-Objektiv / integriert
SCHWENKEN / NEIGEN / DREHEN	
Schwenk- / Neige- / Drehbereich	Schwenken: 0° ~ +353° / Neigen: 0° ~ +59° / Drehen: 0° ~ +353°
FUNKTIONEN	
Kameratitel	Aus / An (zeigt bis zu 85 Zeichen an) - Global: Englisch / Numerisch / Sonderzeichen - China: Englisch / Numerisch / Sonderzeichen / chinesische Zeichen - Gemeinsam: Mehrzeilig (Max. 5), Farbe (Grau / Grün / Rot / Blau / Schwarz / Weiß), Transparenz, Autoskalierung nach Auflösung
Tag & Nacht	Auto (Elektrisch) / Farbe / S/W
Gegenlichtkompensation	Aus / BLC / HLC (Maskierung / Abblendung), WDR
Wide Dynamic Range	150 dB
Kontrasterhöhung	SSDR (Aus / An)
Digitale Rauschunterdrückung	SSNRV (2D + 3D Rauschunterdrückung) (Aus / An)
Digitale Bildstabilisierung	Aus / An
Entnebeln	Aus / Auto (Eingabe von Nebelerkennung) / Manuell
Bewegungserkennung	Aus / An (8, Acht-Punkt-Polygonal-Zonen), Alarm-Übergabe
Privatsphärenausblendung	Aus / An (32 polygonale Zonen) - Farbe: Grau / Grün / Rot / Blau / Schwarz / Weiß - Mosaik
Verstärkungsregelung	Aus / Niedrig / Mittel / Hoch
Weißabgleich	ATW / AWC / Manuell / Innenräume / Außenbereich (einschließlich Quecksilber & Natrium)
Kontrast	Pegelanpassung
LDC	Aus / An (5 Stufen mit Min. / Max)
Verschusszeit der elektronischen Blende	Min. / Max. / Anti-Flimmern (2 ~ 1/12.000 Sek.)
Digitales PTZ	24x, Digitales PTZ (Voreinstellung, Gruppe)
Drehen / Spiegeln	Aus / An, Hallway View: 90° / 270°
Videoanalyse	Manipulation, unbefugter Aufenthalt, Richtungserkennung, Defokussierungserkennung, Nebelerkennung, virtuelle Linie, Betreten / Verlassen, Erscheinen / Verschwinden, Gesichtserkennung, Bewegungserkennung, digitales Auto-Tracking, Personenzählung, Heatmap, Warteschlangenerkennung
Alarmauslöser	Bewegungserkennung, Videoanalyse, Netzwerktrennung
Alarmereignisse	Datei hochladen über FTP und E-Mail, Benachrichtigung über E-Mail Lokaler Speicher (SD/SDHC/SDXC) bzw. NAS-Aufzeichnung bei Ereignisauslösung, DPTZ-Voreinstellung
Pixelzähler	Unterstützt
NETZWERK	
Ethernet	RJ-45 (10 / 100 BASE-T)
Videokomprimierungsformat	H.265 / H.264 (MPEG-4 Teil 10/AVC): Main / Baseline / High, MJPEG
Auflösung	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 448, 720 x 576, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
Max. Bildfrequenz	H.265 / H.264: Max. 60 Bps bei allen Auflösungen, MJPEG: Max. 30 Bps
Smart-Komprimierung	Manueller Modus (bereichsbasiert: 5)
WiseStreamII	Unterstützt
Videoqualitätsanpassung	H.265 / H.264 / MJPEG: Regulierung der Zielbitrate
Bitrate-Steuerungsmethode	H.265 / H.264: CBR ODER VBR, MJPEG: VBR
Streaming	Simultane Datenübertragung (bis zu 10 Profile)
IP	IPv4, IPv6
Protokoll	TCP / IP, UDP / IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP/RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL / TLS, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMP v1 / v2c / v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour
Sicherheit	HTTPS (SSL) Anmelde-Authentifizierung, Digest-Authentifizierung, IP-Adressenfilterung, Benutzerzugriffsprotokoll, 802.1X Authentifizierung, (EAP-TLS, EAP-LEAP)
Streaming-Methode	Unicast / Multicast
Max. Benutzerzugriff	20 Anwender im Unicast-Modus
Speicherartensteckplatz	Micro SD/SDHC/SDXC (256 GB) - Auf der SDXC/SDHC/SDXC-Speicherkarte aufgezeichnete Videobilder lassen sich herunterladen. NAS (Network Attached Storage), lokaler PC für Sofortspeicherung
Programmierschnittstelle (API)	ONVIF Profil S/G, SUNAPI (HTTP API), Open Platform
Sprache der Webseite	Englisch, Koreanisch, Chinesisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Deutsch, Japanisch, Russisch, Schwedisch, Portugiesisch, Tschechisch, Polnisch, Türkisch, Niederländisch, Ungarisch, Griechisch
Web-Viewer	Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.10, 10.11, 10.12 Nicht-Plug-in-Webviewer - Unterstützte Browser: : Google Chrome 54, MS Edge 38, Mozilla Firefox 49 (Windows nur 64 Bit), Apple Safari 10 (nur Mac OS X) Plug-in-Webviewer - Unterstützte Browser: MS Explorer 11, Apple Safari 9 (nur Mac OS X)
Zentrale Verwaltungssoftware	SmartViewer, SSM, Wisenet mobile APP (Android / iOS)
BETRIEBSBEDINGUNGEN	
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit	-30°C ~ +55°C (-22°F ~ +131°F) / Weniger als 90 % relative Luftfeuchtigkeit *Hochfahren sollte bei Temperaturen über -20°C (-4°F) stattfinden.
Lagertemperatur / Luftfeuchtigkeit	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ +140°F) / Weniger als 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Schutzklasse	IP66
Vandalismusschutz	IK10, NEMA4X
ELEKTRISCHE DATEN	
Eingangsspannung / Eingangsstrom	PoE (IEEE802.3af, Klasse 3)
Leistungsaufnahme	Max. 6,5 W
MECHANISCHE DATEN	
Farbe / Material	Elfenbein / Metall
Abmessungen (BxH)	Ø112,8 x 63,7 mm (Ø4,44 Zoll x 2,51 Zoll)
Gewicht	420 g (0,93 lb)

* Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter www.hanwha-security.eu/de/
* Änderungen an Design und Spezifikationen vorbehalten.