

LND-6010R/6020R/6030R

2MP-Netzwerk-IR-Domekamera

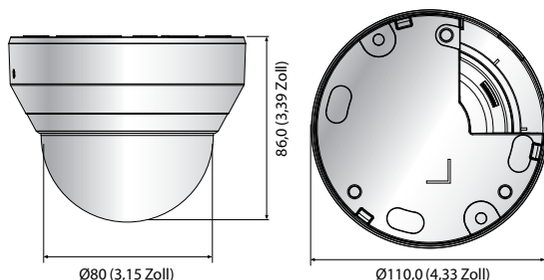


Hauptmerkmale

- Maximal 2 MP (1920 x 1080) Auflösung
- Integriertes 3 mm Fix-Objektiv (LND-6010R)
4 mm Fix-Objektiv (LND-6020R)
6 mm Fix-Objektiv (LND-6030R)
- Max. 30 BpS bei allen Auflösungen (H.264)
- H.264, MJPEG-Komprimierung unterstützt, Mehrfach-Streaming
- Tag & Nacht (ICR), WDR (max. 120 dB)
- Manipulation, Bewegungserfassung
- Micro-SD/SDHC-Speichersteckplatz (Max. 32 GB)
- Hallway View, WiseStreamII unterstützt
- IR-Leuchtwerte 20 m

Abmessungen

Einheit: mm (Zoll)



Zubehör (optional)



SBP-300MMW7



SBP-300MMW1



SBP-300CMW

	LND-6010R/6020R/6030R
VIDEO	
Bildsensor	1/2,9 Zoll 2,19 MP CMOS
Gesamtpixelanzahl	2000 (H) x 1121 (V)
Effektive Pixel	1984 (H) x 1105 (V)
Abtastsystem	Progressive-Scan-Bilderfassung
Min. Beleuchtungsstärke	Farbe: 0,18 Lux (F2,0), B/W: 0 Lux (IR-LED an)
OBJEKTIV	
Brennweite (Zoomverhältnis)	3 mm fest (LND-6010R), 4 mm fest (LND-6020R), 6 mm fest (LND-6030R)
Max. Blendenverhältnis	F2,0
Blickwinkel	H: 102° / V: 54° / D: 120° (LND-6010R) H: 80° / V: 43° / D: 94° (LND-6020R) H: 51° / V: 29° / D: 58° (LND-6030R)
Min. Objektstand	0,5 m (1,64 ft)
Objektiv / Gewindeanschluss	Fix-Objektiv / integriert
SCHWENKEN / NEIGEN / DREHEN	
Schwenk- / Neige- / Drehbereich	0° ~ 350° / 0° ~ 67° / 0° ~ 355°
FUNKTIONEN	
IR-Leuchtwerte	20 m (65,62 ft)
Kameratitel	Aus / An (zeigt bis zu 15 Zeichen an)
Tag & Nacht	Auto (ICR) / Farbe / S/W / Zeitplan
Gegenlichtkompensation	Aus / BLC / WDR
Wide Dynamic Range	120 dB
Kontrasterhöhung	SSDR (Aus / An)
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR (Aus / An)
Bewegungserkennung	Aus / An (4 rechteckige Zonen)
Privatsphärenausblendung	Aus / An (6 rechteckige Zonen)
Verstärkungsregelung	Aus / Niedrig / Mittel / Hoch
Weißabgleich	ATW / AWC / Manuell / Innenräume / Außenbereich
LDC (Objektivverzerrung)	Aus / An (5 Stufen mit Min. / Max)
Verschlusszeit der elektronischen Blende	Min. / Max. / Anti-Flimmern
Drehen / Spiegeln	Aus / An, Hallway View
Video- & Audioanalysefunktion	Manipulation, Bewegungserfassung
Alarmauslöser	Bewegungserkennung, Manipulationsdetektion, SD-Kartenfehler
Alarmereignisse	Datei hochladen über FTP und E-Mail, Ereignisaufzeichnung auf lokalen Speicher, Benachrichtigung über E-Mail
NETZWERK	
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)
Videokomprimierungsformat	H.264, 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, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240
Max. Bildfrequenz	H.264: Max. 30 BpS bei allen Auflösungen MJPEG: Max. 1 BpS bei 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 15 BpS bei allen Auflösungen
WiseStream II	Unterstützt
Videoqualitätsanpassung	H.264, MJPEG: Regulierung der Zielbitrate
Bitrate-Steuerungsmethode	H.264: CBR oder VBR, MJPEG: VBR
Streaming	Mehrfach-Streaming (Bis zu 3 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, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, 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	6 Benutzer im Unicast-Modus
Speicherkartensteckplatz	Micro-SD/SDHC Max. 32 GB - Auf der SD-Speicherkarte aufgezeichnete Bewegungsbilder lassen sich herunterladen. - Manuelle Aufzeichnung auf lokalen PC
Programmierschnittstelle (API)	ONVIF-Profil S, G, SUNAPI (HTTP API)
Sprache der Webseite	Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Chinesisch, Koreanisch, Russisch, Japanisch, Schwedisch, Dänisch, Portugiesisch, Türkisch, Polnisch, Tschechisch, Rumänisch, Serbisch, Holländisch, Kroatisch, Ungarisch, Griechisch, Finnisch, Norwegisch
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 63, MS Edge 41, Mozilla Firefox 57 (Windows nur 64 Bit), Apple Safari 11 (nur Mac OS X) Plug-in-Webviewer - Unterstützte Browser: MS Explorer 11
Zentrale Verwaltungssoftware	Wave-Software, SSM, SmartViewer, Wisenet mobile APP (Android / iOS)
BETRIEBSBEDINGUNGEN	
Betriebstemperatur / Luftfeuchtigkeit	-10°C ~ +55°C (-14°F ~ +131°F) / Weniger als 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur / Luftfeuchtigkeit	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ +140°F) / Weniger als 90 % relative Luftfeuchtigkeit
ELEKTRISCHE DATEN	
Eingangsspannung / Eingangsstrom	PoE (IEEE802.3af, Klasse 3)
Leistungsaufnahme	6,5 W
MECHANISCHE DATEN	
Farbe / Material	Weiß (RAL-9003) / Kunststoff
Abmessungen (BxH)	Ø110,0 x 86,0 mm (Ø4,33 Zoll x 3,39 Zoll)
Gewicht	230 g (0,51 lb)

* Die aktuellsten Produktinformationen / Spezifikationen finden Sie unter www.hanwha-security.eu/de/
* Änderungen an Design und Spezifikationen vorbehalten.
* Wisenet ist ein Markenname von Hanwha Techwin, vormals Samsung Techwin.