

VT-HWI-D640H-Z

39744 4MP IR Motorzoom, Autofokus Netzwerk Dome Kamera



Merkmale

1/2.7" CMOS Sensor

2560 × 1440@20fps

2.8 mm bis 12 mm Motorzoom

H.265+, H.265, H.264+, H.264

Dual Stream

3D DNR (digitale Rauschreduzierung)

Bis zu 30 m IR Reichweite

PoE (Power over Ethernet)

IP67 IK10

Aufzeichnung auf Micro SD bis 128GB möglich



Kamera	
Bildsensor	1/3" progressive Scan CMOS
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0.01 Lux @(F1.2; AGC An), 0.18 Lux @ (F1.6, AGC ON)
Verschlussgeschwindigkeit	1/3 s to 1/100, 000s Unterstützt Slow shutter
Langzeitbelichtung	Ja
Auto-Iris	Nein
Tag / Nacht	IR Schwenkfilter
DNR (digit. Rauschreduzierung)	3D DNR
WDR (erweit. Dynamikbereich)	120 dB
Winkeleinstellungen (Halte)	Schwenken: 355°, Neigen: 0° bis 70°, Drehen: 355°
Objektiv	
Brennweite	2.8 bis 12 mm
Blende	F1.6
Fokussierung	Autofokus
Blickwinkel	Horizontal 98° bis 28°, Vertikal 51° bis 16°, Diagonal 115° bis 32°
Objektivaufnahme	Ø14
Infrarot	
IR Range	Bis zu 30 m
Wellenlänge	850 nm
Kompressionsstandards	
Video Kompression	Main Stream: H.265/H.264 Sub Stream: H.265/H.264/MJPEG
H.264 Type	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
H.264+	Main Stream unterstützt
H.265 Type	Main Profile
H.265+	Main Stream unterstützt
Video Bit Rate	32 Kbps bis 8 Mbps
Smart Funktionen	
Region of Interest	1 feste Region für Main Stream und Sub Stream
Bild	
Max. Auflösung	2560 × 1440
Main Stream Max. Frame Rate	50Hz: 20fps (2560 × 1440), 25fps (2304 × 1296, 1920 × 1280, 1280 × 720) 60Hz: 20fps (2560 × 1440), 30fps (2304 × 1296, 1920 × 1280, 1280 × 720)
Sub-Stream Max. Frame Rate	50Hz: 25fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60Hz: 30fps (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)
Bildverbesserungen	BLC, 3D DNR
Bild Einstellungen	Sättigung, Helligkeit, Kontrast, Schärfe, AGC, Weiß-Abgleich / Einstellbar über Client Software oder Web Browser
Tag / Nacht Umschaltung	Automatisch, Zeitplanung
Netzwerk	
Netzwerkspeicherung	Unterstützung für MicroSD/SDHC/SDXC Card (128G), lokale Speich. NAS (NFS,SMB/CIFS), ANR
Alarm Auslöser	Bewegungserkennung, Video Manipulation, Illegaler Login Netzwerk Unterbrechung, IP Adresskonflikt, illegaler Log in.
Protokolle	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6 UDP, Bonjour
Allgemeine Funktionen	Reset, Anti-flicker, Spiegeln, Passwortschutz, Privatmaske, Wasserzeichen, IP Adressfilter

API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
gleichzeitige Live Sicht	Bis zu 6 Kanälen
User/Host	Bis zu 32 Benutzer 3 Ebenen: Administrator, Operator, und User
Client	IVMS-4200, Hik-Connect, ICMS-5200
Web Browser	IE8+, Chrome 41.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+
Anschlüsse	
Netzwerk Schnittstelle	1 RJ45 10M/100M selbst-adaptierender Ethernet Port
Interne Speichermöglichkeit	Micro SD/SDHC/SDXC, bis zu 128GB
Reset Knopf	Ja
Allgemein	
Umgebungsbedingungen	-30 °C bis 50 °C, Luftfeuchtigkeit 95% oder weniger, nicht kondensierend
Stromversorgung	12 VDC ± 25%, 5.5 mm Buchse PoE (802.3af, class 3)
Leistungsaufnahme	12 VDC, 0.8 A, Max: 10 W PoE: (802.3af, 36 V to 57 V), 0.4 A to 0.2 A, Max: 12 W
Schutzklasse	IP67 IK10
Material	Kuppel: Kunststoff, Front und Gehäusebasis: Metall
Abmessungen	Kamera: Ø 141,2 mm × 99 mm
Gewicht	Kamera: ca. 820 g

Abmessungen

