

HIKVISION
HiWatch Series



Ip bullet Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv

HWI-B440H

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	20fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Privacy mask	Ja
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 3Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 / 320 × 240 (25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
Spiegel	On / Off

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgroße	1/3"
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.028Lux
Verhältnis S / N	Más de 52dB

NACHTSICHT

Nachtsicht	50 m
Nachtsichtmodus	IR
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Smart IR	Ja
Wellenlänge	850 nm

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S y G
Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benutzer
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software Managment	iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik-Central
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Live Simultanansicht	Bis zu 6 Kanäle
IP Adressenfilter	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	7W
Amperezahl	580mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	4 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.0
Blickwinkel	75°

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	HiWatch
Technologie	IP
Art der Kamera	Bullet

VIDEOANALYSE

technical datasheet

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	75.1 x 92.5 x 212.2 mm
Material	Metall und Kunststoff
Nettogewicht	340 g
Gewicht mit Verpackung	510 g

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	88 m
Beobachten	35 m
Erkennen	17 m
Identifizieren	9 m

ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	---------------

Erkennungsmodus	Grundlegende Bewegungserkennung (Pixelunterschied)
Bewegungserkennung	Ja
Video Tamper	Ja

