

VIVOTEK IB8377-HT Bullet IP Kamera 4MP, WDR Pro, POE, 2,8~12mm

Artikelnummer	21.19.1930
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	IB8377-HT
EAN (Einzelstück)	4712123678474



VIVOTEK IB8377-HT Bullet IP Kamera, 4MP, 2,8 ~ 12mm P-Iris Objektiv, Smart Stream II, SNV, WDR Pro, 3DNR, IP66 und IK10

VIVOTEKs IB8377-HT ist eine professionelle hocheffiziente Outdoor-Bullet-Kamera mit einer herausragenden Bildqualität von bis zu 30 Bildern pro Sekunden bei einer Auflösung von 2688x1520.

Durch Verwendung der H.264 Technologie ist die Kamera in der Lage effiziente Bildkompressionsraten zu erzielen. Darüber hinaus ermöglicht die VIVOTEK Smart-Stream II Technologie die Qualität in gewünschten Bereichen zu optimieren und somit die Effizienz der Bandbreitennutzung zu maximieren.

Als professionelle Tag / Nacht-Kamera ist die IB8377-HT mit WDR Pro, SNV und 3DNR ausgestattet und ermöglicht dem Benutzer kleinste Bilddetails bei allen Lichtverhältnissen zu genießen. Darüber hinaus schützt das robuste IP66-Gehäuse die Kamera vor Regen und Staub und gewährt so einen reibungslosen Betrieb. Das Gehäuse mit IK10 Schutzklasse schützt die Kamera vor Vandalismus und anderen physikalischen Einwirkungen.

Hauptmerkmale:

- 4 Megapixel 1/3" CMOS Sensor
- 30 fps @ 2688x1520 (WDR Pro ausgeschalten)
- 24 fps @ 2560x1440 (WDR Pro eingeschalten)
- 2,8 ~ 12mm P-Iris Objektiv mit Remote Focus
- 3D Rauschunterdrückung für klare Bilder bei Tag und Nacht

- WDR Pro Technologie
- Smart IR II
- Smart Stream II
- SNV
- IR Beleuchtung bis 30M
- Zwei Wege Audiofunktionalität
- Schutzklasse IP66 und IK10
- Power over Ethernet nach 802.3af
- MicroSD/SDHC/SDXC card slot

VIVOTEK VAST Software

Die VIVOTEK VAST ist eine professionelle Video / Central Management Software (VMS bzw. CMS), ausgelegt um alle VIVOTEK IP-Überwachungsprodukte mit intuitiver Bedienung und zahlreiche Funktionen zu verwalten. Es integriert die neuste H.265 Video Kompression und unterstützt hunderte von Kameras und Substation in einer hierarchischen Struktur zur Anzeige, Aufnahme und Ereignisverwaltung. Darüber hinaus bietet VAST auch die Video-Wall-Lösung (VAST Matrix) zur Live Überwachung von hunderten Kameras.

VAST integriert neben den Bildinformationen der VIVOTEK Netzwerkkameras auch vielfältige Funktionen der Kamera, wie zum Beispiel die nahtlose Aufnahme („Seamless Recording“), die im Falle einer Netzwerkunterbrechung zur Kamera weiter Aufzeichnet, 360° FishEye Unterstützung (Entzerrung) und dieVCA Metadaten-Integration (Linienüberschreitung, Herumlungern oder Felderkennung). VAST ist eine vollwertige Server / Client Software, die in fast allen Anwendungsbereichen eingesetzt werden kann.

*** Für bis zu 32 VIVOTEK Kameras kostenlos zum Download auf der VIVOTEK Webseite!**

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Bullet-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Sonnenschild, Schraubensatz, Schraubenschlüssel, Bohrschablone, Dry-Pack
Bauform	Bullet
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/3" Progressive CMOS
Auflösung	4 MPx

Max. Bildauflösung (Pixel)	2688x1520
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivanschluss	CS-Mount
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	2,8 ~ 12mm
Objektivblickwinkel	32° ~ 93° (H), 18° ~ 50° (V)
Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	nein
Lichtempfindlichkeit	0.1 Lux @ F1.4 (Color)
WDR Technologie	WDR Pro
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Digitaler Eingang	ja
Digitaler Ausgang	ja
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Schutzklasse	IP66 und IK10
Betriebstemperatur	-30° ~ 50°C

Für den Aussenbereich
geeignet ja

Energieeffizienzklasse Nicht relevant