

# VIVOTEK IB9367-HT Bullet IP Kamera 2MP, WDR Pro, POE, 2,8~12mm, IP66, IK10, SmartStream III

<b>Artikelnummer</b>	21.19.1932	<b>VIVOTEK</b>
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	IB9367-HT	



## VIVOTEK IB9367-HT Bullet IP Kamera, 2MP, 2,8 ~ 12mm P-Iris Objektiv, Smart Stream III, SNV, WDR Pro, 3DNR

VIVOTEKs IB9367-HT ist eine professionelle hocheffiziente Outdoor-Bullet-Kamera mit einer herausragenden Bildqualität von bis zu 30 Bildern pro Sekunden bei einer Auflösung von 1920x1080.

Durch Verwendung der H.265/H.264 Technologie ist die Kamera in der Lage effiziente Bildkompressionsraten zu erzielen. Darüber hinaus ermöglicht die VIVOTEK Smart-Stream III Technologie die Qualität in gewünschten Bereichen zu optimieren und somit die Effizienz der Bandbreitennutzung und Speicherkapazität zu maximieren.

Als professionelle Tag / Nacht-Kamera ist die IB9367-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, egal wie hart die Wetterbedingungen auch sein mögen. Das Gehäuse mit IK10 Schutzklasse schützt die Kamera vor Vandalismus und anderen physikalischen Einwirkungen.

### Eigenschaften

- 2 Megapixel 1/2,8" CMOS Sensor
- 30 fps @ 1920x1080
- 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 III
- 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, Herumlungen 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	Schraubensatz, Schraubschlüssel, Schutzdach, Bohrschablone, Kurzanleitung
Bauform	Bullet
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2,8" Progressive CMOS
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920x1080

Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	2,8 ~ 12mm
Objektivblickwinkel	33° ~ 97° (H), 19° ~ 53° (V)
Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	nein
Lichtempfindlichkeit	0.07 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
Betriebstemperatur	-30° ~ 50°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Gewicht	1386.44 g