VIVOTEK IP9165-HT-v2 Box Netzwerkkamera H.265 2MP 60fps SNV II WDR Pro II i-CS Smart VCA

Artikelnummer 21.19.3852 VIVOTEK

Hersteller VIVOTEK

Hersteller-Art.-Nr. IP9165-HT-v2 (3.9-10

EAN (Einzelstück) 4710469352362



Die VIVOTEK IP9165-HT-v2 ist eine professionelle H.265 Box Netzwerkkamera mit einem SoC der neuen Generation und integriertem 2 GB RAM und 8 GB Speicher.

Die VIVOTEK IP9165-HT-v2 ist eine professionelle H.265 Box Netzwerkkamera mit einem SoC der neuen Generation und integriertem 2 GB RAM und 8 GB Speicher, die bis zu 60 fps 1080p mit überragender Bildqualität bietet. Die Kamera ist mit einem i-CS (Intelligent-CS Mount) Objektiv mit LSC (Lens Shading Correction, Korrektur der Linsenabschattung) Kalibrierungsfunktionen ausgestattet, um bessere Bilder als mit herkömmlichen Objektiven zu erzielen, und ermöglicht es dem Installateur außerdem, Zoom/Fokus über ein Remote Fokus System effizient aus der Ferne einzustellen.

Durch den Einsatz von VIVOTEKs SNV II, WDR Pro II und Smart Stream III Technologien ist die IP9165-HT-v2 in der Lage, sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast Bilder von höchster Qualität zu erfassen. Diese Funktionen bieten eine beeindruckende Reduzierung der Bandbreite und des Speicherplatzes bei gleichzeitig hervorragender Bildqualität im Vergleich zu herkömmlichen H.264 Geräten ohne Smart Streaming. Dank dieser Funktionsvielfalt eignet sich die IP9165-HT-v2 für eine Vielzahl von Videoüberwachungsanwendungen, z.B. in Regierungs- und Industriegebäuden, Flughäfen, Bahnhöfen, Verkehrsknotenpunkten und Universitätsgeländen.

- 60 fps @ 1920x1080
- H.265 Komprimierungstechnologie
- 3,9 ~ 10 mm, Remote Fokus, i-CS (Intelligent-CS) Objektiv
- SNV II (Supreme Night Visibility II, Hervorragende Nachtsicht II) für schlechte

Lichtverhältnisse

- WDR Pro II (140dB) für sehr hohe Sichtbarkeit in extrem hellen oder dunklen Umgebungen
- Smart Stream III für die Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- EIS (Electronic Image Stabilization, Elektronische Bildstabilisierung) zur Kontrolle der Bildstabilität
- Videodrehung für Korridoransicht
- Objektivprofil für die Optimierung der Kameraqualität
- Trend Micro IoT Security

Technische Daten		
Hersteller	VIVOTEK	
Produktgruppe	Sicherheitskameras	
Produkttyp	Box-Netzwerkkamera	
Lieferumfang	VIVOTEK IP9165-HT-v2 Box Netzwerkkamera, Kurzinstallationsanleitung, Objektiv, Kamerahalterung	
Bauform	Box	
Schnittstelle	LAN	
Bildsensortyp	1/2" Progressive CMOS	
Auflösung	2 MPx	
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920×1080	
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	60	
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.726, G.711	
Anzahl Videostreams	3	
Objektivtyp	Fixes Objektiv	
Objektivbrennweite	f = 3,9 ~ 10 mm	
Automatischer IR Sperrfilter	ja	
Tag/Nacht Modus	ja	
WDR Technologie	WDR Pro	
Schwenkbereich	ePTZ: 48x Digitalzoom (4x bei IE Plug-in, 12x intern)	
Neigebereich	ePTZ: 48x Digitalzoom (4x bei IE Plug-in, 12x intern)	

Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	66 mm
Breite	70 mm
Tiefe	210 mm
Gewicht	790 g
Paketgewicht	0.68 kg