

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

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | 21.19.3852 |
| Hersteller | VIVOTEK |
| Hersteller-Art.-Nr. | IP9165-HT-v2 (3.9-10) |
| EAN (Einzelstück) | 4710469352362 |

VIVOTEK



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, Kurzeinstallationsanleitung, Objektiv, Kamerahalterung |
| Bauform | Box |
| Schnittstelle | LAN |
| Bildsensortyp | 1/2" Progressive CMOS |
| Auflösung | 2 MPx |
| Max. Bildauflösung (Pixel) | 1920x1080 |
| 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 |