

VIVOTEK IP9165-HP (no lens) Box IP Kamera 2MP, OHNE Objektiv

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 21.19.1955 |
| Hersteller | VIVOTEK |
| Hersteller-Art.-Nr. | IP9165-HP (no lens) |
| EAN (Einzelstück) | 4712123678696 |



VIVOTEK IP9165-HP (no lens) IP Box Kamera, 2MP, ohne Objektiv, Smart Stream III, SNVII, WDR Pro II, Remote-Back-Focus und DIS

VIVOTEKs IP9165-HP (ohne Objektiv) ist eine professionelle und hocheffiziente IP-Boxkamera mit einer herausragenden Bildqualität. Bei einer Auflösung von 2MP können bis zu 60 Bilder/s erreicht werden. Durch Verwendung der H.265 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 zu maximieren. Diese einzigartige Kombination ermöglicht den Einsatz der Kamera in einem breiten Spektrum von anspruchsvollen Überwachungsapplikationen wie z.B. Industriegebäude, Einzelhandel, Flughäfen, Bahnhöfe, Verkehrsknotenpunkte und Universitätsgelände.

(Die Kamera ist auch mit P-Iris-Objektiv erhältlich! Herstellernummer: IP9165-HP)

Eigenschaften

- 2 Megapixel 1/2" CMOS Sensor
- bis 2MP bei 60 Bildern pro Sekunde
- Remote Back Focus System
- 3D Rauschunterdrückung für klare Bilder bei Tag und Nacht
- WDR Pro II Technologie
- DIS Funktion
- Zwei Wege Audiofunktionalität
- Verbesserte Nachtsicht
- SNV II (Supreme Night Visibility)

- Smart Stream III

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 | Box-Netzwerkkamera |
| Lieferumfang | Schraubensatz, Schraubschlüssel, Standfuß, Kurzanleitung |
| Bauform | Box |
| Schnittstelle | LAN |
| Bildsensortyp | 1/2" Progressive CMOS |
| Auflösung | 2 MPx |
| Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde) | 60 |
| Kompressionsverfahren | H.265, H.264, MJPEG |
| Anzahl Videostreams | bis 4 |
| Objektivtyp | Kein Objektiv im Lieferumfang enthalten |
| Fernsteuerbarer optischer Zoom | nein |

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Automatischer IR Sperrfilter | ja |
| Tag/Nacht Modus | ja |
| IR LED | nein |
| Lichtempfindlichkeit | 0,01 Lux @ F1,5 (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 | -10°C ~ 60°C |
| Für den Aussenbereich geeignet | nein |
| Energieeffizienzklasse | Nicht relevant |
| Gewicht | 970.78 g |