

# Vivotek IB9391-EHTV-v2 Outdoor Bullet 4K Vandal-proof

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 21.19.3875     |
| <b>Hersteller</b>          | VIVOTEK        |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | IB9391-EHTV-v2 |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 4710469353949  |

**VIVOTEK**



**Die VIVOTEK IB9391-EHTV-v2 ist eine neu überarbeitete feststehende Bullet-Netzwerkamera für den Aussenbereich, die eine Auflösung von 3840x2160 (4K/8MP) bei bis zu 30 fps liefert. Diese durchdachte, für den Aussenbereich geeignete Kamera verfügt über die neuesten VIVOTEK SNV-, WDR Pro- und Smart IR III-Technologien, um sowohl bei schwachem Licht als auch in Umgebungen mit hohem Kontrast eine klare Bildqualität zu liefern.**

- 30 fps @ 3840x2160
- H.265 Komprimierungstechnologie mit Smart Stream III
- Installationsfreundliches Design
- Wetterfest nach IP66, IP67 und vor Vandalismus geschützt nach IK10, NEMA 4X
- SNV (Supreme Night Visibility, Hervorragende Nachtsicht) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen oder dunklen Umgebungen
- Integrierte IR-Strahler bis zu 50M mit Smart IR III
- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-gestützte Intelligente Bewegungserkennung und Smart VCA
- Cyberschutz über Trend Micro IoT Security

## Technische Daten

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Hersteller    | VIVOTEK              |
| Produktgruppe | Sicherheitskameras   |
| Produkttyp    | Bullet-Netzwerkamera |
| Bauform       | Bullet               |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Schnittstelle                     | RJ45   |
| ONVIF                             | ja   |
| Bildsensortyp                     | 1/1,8" Progressive CMOS  |
| Auflösung                         | 8 MPx  |
| Max. Bildauflösung<br>(Pixel)     | 3840x2160  |
| Kompressionsverfahren             | H.265, H.264, MJPEG  |
| Anzahl Videostreams               | 3  |
| Objektivtyp                       | Motorzoomobjektiv  |
| Objektivbrennweite                | 4.4 - 10.2 mm  |
| Automatischer IR<br>Sperrfilter   | ja   |
| Tag/Nacht Modus                   | ja   |
| IR LED                            | ja   |
| IR-Reichweite (max.)              | 50 m   |
| WDR Technologie                   | WDR Pro  |
| Neigebereich                      | 90°  |
| Audioeingang                      | ja   |
| Audioausgang                      | ja   |
| Digitaler Eingang                 | ja   |
| Digitaler Ausgang                 | ja   |
| Power over Ethernet<br>(PoE)      | ja   |
| Schutzklasse                      | IP66, IP67 wetterfest und IK10+, NEMA 4X<br>vandalismusgeschützt |
| Betriebstemperatur                | -50°C bis 60°C   |
| Für den Aussenbereich<br>geeignet | ja   |
| Netzanschluss                     | Power over Ethernet (PoE)  |
| Betriebstemperatur min.           | -50 °C   |
| Betriebstemperatur<br>max.        | 60 °C  |

---

|         |         |
|---------|---------|
| Gewicht | 1.87 kg |
|---------|---------|

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Verpackungshöhe | 220 mm |
|-----------------|--------|

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Verpackungsbreite | 220 mm |
|-------------------|--------|

|                  |        |
|------------------|--------|
| Verpackungstiefe | 370 mm |
|------------------|--------|

|              |          |
|--------------|----------|
| Paketgewicht | 0.002 kg |
|--------------|----------|