

VIVOTEK MD8563-EHF2, Mini Fixed Dome Tag Netzwerkamera mit 2Megapixel FullHD (1080p) Auflösung und für mobile Überwachung gem. EN50155 geeignet

| | |
|----------------------------|---------------|
| Artikelnummer | 21.19.1722 |
| Hersteller | VIVOTEK |
| Hersteller-Art.-Nr. | MD8563-EHF2 |
| EAN (Einzelstück) | 4712123675824 |



Die VIVOTEK MD8563-EH ist eine Serie von kompakten 2 Megapixel Netzwerkkameras, die in Transportanwendungen wie z.B. Bussen, Zügen und anderen Fahrzeugen eingesetzt werden kann. Mit dem vollständig EN50155-konformen & IP67-zertifizierten Design können die Kameras Stößen, Vibrationen, Feuchtigkeit, Staub und Temperaturschwankungen widerstehen, was eine stabile und zuverlässige Videoaufnahme während des Fahrens gewährleistet. Zusätzlich bietet das Metallgehäuse einen starken Schutz vor Vandalismus.

Die Kombination aus hochauflösender Bildern und Schutzgehäuse gibt den MD8563-EH die robuste Zuverlässigkeit zur Maximierung der Sicherheit der Fahrgäste und Optimierung der mobilen Überwachung.

Mit der 1920x1080 Auflösung bieten die MD8563-EH extrem scharfe und detaillierte Bilder für eine präzise und einfache Identifizierung von Personen oder Objekten. Mit der WDR Verstärkung sind die Anwender in der Lage, Bilddetails unter extremen Lichtverhältnissen, egal ob dunkel oder hell, zu erkennen. Mit diesen Kameras angefertigte Videoaufnahmen von Aktivitäten der Fahrgäste oder von Unfällen können daher nachträglich als forensische Beweise verwendet werden.

Mit der Manipulationserkennungsfunktionen sind die MD8563-EH wahrlich robuste und intelligente Kameras, welche das Sicherheitspersonal benachrichtigen, sobald die Kameras blockiert oder besprüht werden. PoE ermöglicht es der MD8563-EH zudem über ein einzelnes Ethernet Kabel verwendet und mit Strom betrieben zu werden, was die Installation vereinfacht. Um das Speichern auf dem Gerät und die Datenmobilität zu gewährleisten, sind

die Kameras mit einem MicroSD/SDHC Kartensteckplatz für die lokale Aufnahme ausgestattet.

Mit solch einem breiten Spektrum an fortschrittlichen Funktionen, sind die MD8563-EH die optimale Wahl für die mobile Überwachung.

Merkmale:

- 2 Megapixel CMOS-Sensor
- Bis zu 30 fps @ 1080p Full HD
- EN50155 Entsprechung für professionelle mobile Überwachung
- Echtzeit H.264 und MJPEG Kompression
- Unterstützt WDR Verstärkung für gute Sicht in extrem hellen oder dunklen Umgebungen
- Vandalismussicheres IK10-zertifiziertes und wasserfestes IP67-zertifiziertes Gehäuse
- Integriertes 802.3af-kompatibles Power over Ethernet (PoE)-Verfahren
- Eingebauter MicroSD-/SDHC-Karteneinschub zur lokalen Speicherung

| Technische Daten | |
|---|---|
| Hersteller | VIVOTEK |
| Produktgruppe | Sicherheitskameras |
| Produkttyp | Fixed-Dome-Netzwerkkamera |
| Lieferumfang | Spezialschraubendreher für Gehäuseabdeckung, Bohrschablone, Kurzanleitung |
| Bauform | Fixed-Dome |
| Schnittstelle | LAN |
| Bildsensortyp | 1/2.7" Progressive CMOS |
| Auflösung | 2 MPx |
| Max. Bildauflösung (Pixel) | 1920 x 1080 |
| Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde) | 30 |
| Kompressionsverfahren | H.264 & MJPEG |
| Anzahl Videostreams | 4 |
| Objektivanschluss | Board mount |
| Blendensteuerung | - |
| Objektivtyp | Fixes Objektiv |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Objektivbrennweite | 2.8 mm |
| Objektivblickwinkel | 114° |
| Fernsteuerbarer optischer Zoom | nein |
| Automatischer IR Sperrfilter | nein |
| Tag/Nacht Modus | nein |
| IR LED | nein |
| Lichtempfindlichkeit | 0.22 lux |
| 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 |
| Schutzklasse | IP67 und IK10 |
| Betriebstemperatur | -40°C bis 70°C |
| Für den Aussenbereich geeignet | ja |
| Energieeffizienzklasse | Nicht relevant |
| Technische Besonderheiten | Vandalismusgeschützt |
| Gewicht | 515.12 g |