

VIVOTEK MD8564-EH, Mobile Fixed Dome Tag/Nacht Netzwerkkamera mit 2Megapixel FullHD (1080p) Auflösung und für mobile Überwachung gem. EN50155 geeignet

Artikelnummer	21.19.1941
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	MD8564-EH
EAN (Einzelstück)	4712123678344



Die VIVOTEK MD8564-EH ist eine mobile Fixed-Dome Kamera mit vandalismusgeschütztem Gehäuse für Einsätze im Innen- und Außenbereich. Durch die EN50155 Zertifizierung widersteht die Kamera Erschütterungen und Vibrationen. Dank Schutzklasse IP66 sind Staub, Schmutz und Feuchtigkeit auch keine Gefahr. Durch den IK10 Vandalismusschutz und integrierte Manipulationserkennung wird unbefugten Eingriffen vorgebeugt. Mit diesen Eigenschaften eignet sich die Kamera besonders für Einsätze in Personentransportverkehrsmitteln wie Zügen und Bussen.

Dank eines eingebauten MicroSD/SDHC/SDXC Speicherkartenslot kann lokal auf der Kamera gespeichert werden. Außerdem besitzt die Kamera die Videorotationsfunktion und kann so perfekt lange Korridore mit maximaler Auflösung überwachen. Mit dem WDR Pro CMOS Sensor ist die MD8564-EH in der Lage, selbst in schwierigsten Lichtsituationen wie blendendes Gegenlicht oder einfallendes Tageslicht zurecht zu kommen.

Merkmale:

- 2 Megapixel CMOS-Sensor
- Bis zu 30 fps @ 1080p Full HD
- EN50155 Entsprechung für professionelle mobile Überwachung
- IR-Beleuchtung bis 30m
- Echtzeit H.264 und MJPEG Kompression

- Unterstützt WDR Pro Verstärkung für gute Sicht in extrem hellen oder dunklen Umgebungen
- Smart Stream II zur Bandbreitenoptimierung
- Fast AE zur schnellen Anpassung von Lichtwechseln
- Vandalismussicheres IK10-zertifiziertes und wasserfestes IP67-zertifiziertes Gehäuse
- Integriertes 802.3af-kompatibles Power over Ethernet (PoE)-Verfahren
- M12 Stecker, POE tauglich und vibrationssicher
- Eingebauter MicroSD-/SDHC-Karteneinschub zur lokalen Speicherung

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Fixed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Spezielschraubendreher für Gehäuseabdeckung, Bohrschablone, Kurzanleitung, Garantiekarte, Zubehörtasche, CD
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	6 mm
Objektivblickwinkel	57° (H) x 30° (V)
Fernsteuerbarer optischer Zoom	nein

Automatischer IR Sperrfilter	nein
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0.18 Lux @ F2.0 (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
Schutzklasse	IP6K9K, IP68, IK10+, NEMA 4X
Betriebstemperatur	-40°C bis 70°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Technische Besonderheiten	Vandalismusgeschützt