

VIVOTEK SD9364-EH-v2 IP-SpeedDome PTZ Kamera für den Außeneinsatz, 2MP, 30x Optischer Zoom, IR-Beleuchtung bis 250m, H.265, EIS und WDR Pro

Artikelnummer	21.19.3780
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	SD9364-EH-v2
EAN (Einzelstück)	4712123679082



VIVOTEKs SD9364-EH-v2 ist eine H.265 Full-HD Speed-Dome Netzwerkkamera. Ausgestattet mit einem 30-fach optischen Zoom-Objektiv ist die Kamera in der Lage, feine Details in einer erstklassigen Qualität zu erfassen. Durch die Kombination von H.265 und der Vivotek Smart Stream-II-Technologie, werden bestimmte Bildbereiche optimiert und dadurch die Effizienz der Bandbreitennutzung maximiert. Aufgrund der erwähnten Technologien kann der Bandbreiten- und Speicherverbrauch um bis zu 80% reduziert werden, während die höchste Bildqualität aufrechterhalten wird.

- Echtzeit H.265 Komprimierungstechnologie
- 1080p HD-CMOS-Sensor
- 60 fps bei 1920x1080 Pixeln
- 30x optischer Zoom mit IR-Beleuchtung bis 250m
- Smart IR II Funktion (Vari-Angle IR)
- Entfernbare IR-Sperrfilter für Tag- & Nachtfunktion
- 360° Endloses Schwenken und 220° Neigen
- WDR Pro (Wide Dynamic Range) Technologie für deutliche Bilder bei schwierigen Lichtsituationen
- Smart-Stream-II zur Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- Wetterfestes IP68, IK10, NEMA 4X Gehäuse
- -50 ° C ~ 55 ° C Betriebstemperaturbereich
- Auto-Tracking zur Verfolgung von bewegten Objekten

- Auto-Detektion und sofortige Benachrichtigung
- Eingebauter SD / SDHC / SDXC-Kartensteckplatz für On-Board-Speicher
- EIS (Electronic Image Stabilization) automatische Bildstabilität-Funktion
- 3D Privacy-Mask-Funktion
- Automatische Entnebler-Funktion

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 die VCA Metadaten-Integration (Linienüberschreitung, Herumlungern 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	Speed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Montagehalterung, Schnellanleitung, Software (Shepherd, VAST)
Bauform	Speed-Dome
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2,8" Progressive CMOS
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	60

Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	4
Objektivanschluss	Board mount
Blendensteuerung	DC-Iris
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	4,3mm bis 129mm (30fach Zoom)
Objektivblickwinkel	H: 2,3° bis 64° x V: 1,3° bis 36°
Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0.07 Lux @ F1.6 (Color)
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	360° endlos
Neigebereich	220°
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	IP68, IK10 und NEMA 4X
Betriebstemperatur	-50°C ~ 55°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja

Energieeffizienzklasse	Nicht relevant
Technische Besonderheiten	Auto-Detektion, AutoTracking, für extreme Wetterbedingungen