

# VIVOTEK SD9362-EH-v2 IP-SpeedDome PTZ Kamera für den Außeneinsatz, 2MP, 30x Optischer Zoom, H.265, EIS und WDR Pro

Artikelnummer	21.19.3779
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	SD9362-EH-v2

**VIVOTEK**



**Die VIVOTEK SD9362-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.**

- H.265 Komprimierungstechnologie
- 1080p Full-HD-CMOS-Sensor
- 60 fps bei 1920x1080 Pixeln
- 30x optischer Zoom
- 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
- -40 ° C ~ 65 ° C Betriebstemperaturbereich
- Auto Tracking zur Verfolgung von bewegten Objekten
- Eingebauter SD / SDHC / SDXC-Kartensteckplatz für On-Board-Speicher
- EIS (Electronic Image Stabilization) automatische Bildstabilität-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 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!**

<b>Technische Daten</b>	
Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Montagehalterung, Schrauben, wasserfester Steckerschutz, Schnellanleitung, Bohrschablone, L Schraubenschlüssel, Silikat-Beutel, I/O Kombikabel
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	nein
Lichtempfindlichkeit	0.195 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	-40°C bis 65°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Technische Besonderheiten	EIS - Automatische Bildstabilität-Funktion
Gewicht	4.5 kg