

# Vivotek SD9384-EHL Speed Dome 5MP

<b>Artikelnummer</b>	30.21.0375
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	SD9384-EHL
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469352614

**VIVOTEK**



## Die Vivotek SD9384-EHL hat eine Auflösung von 5 MP und ist perfekt für die Überwachung in weitreichenden Bereichen.

Die SD9384-EHL ist die neueste professionelle IR-Speed-Dome-Kamera (PTZ) von VIVOTEK mit einer Auflösung von 5 MP, die sich hervorragend für die Videoüberwachung in weitreichenden Bereichen wie Flughäfen, Stadtüberwachung und Produktionsstätten eignet. SD9384-EHL ist mit 200M IR-Strahlern und einem 30-fachen optischen Zoom ausgestattet, um mehr Details in jeder Szene zu erhalten. Die intelligente IR-Technologie ermöglicht ein breites Sichtfeld und eine sehr gleichmäßige IR-Intensität bei gleichzeitiger Vermeidung von Hotspots.

Die Videoüberwachung in großen Bereichen hat das Potenzial für viele Vorfälle. Das integrierte Smart Tracking Advanced (unsere neueste KI-Technologie für Smart VCA) des SD9384-EHL ermöglicht es dem Benutzer, das Risiko zu identifizieren und die verdächtige Person automatisch in Echtzeit zu verfolgen.

Das Kameragehäuse der SD9384-EHL ist mit IP66-, IK10- und NEMA 4X-Zertifizierungen gegen Regen, Staub und Korrosion geschützt. Außerdem unterstützt es einen weiten Betriebstemperaturbereich von -40°C bis 60°C für den Betrieb unter extremen Wetterbedingungen.

### Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras

Produkttyp	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)-Netzwerkamera
Lieferumfang	Wandhalterung, Schnellinstallationsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket, Trockenmittelbeutel, wasserdichter Zubehörbeutel, Leitungsring, Klemmleiste
Bauform	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2,8" progressives CMOS
Auflösung	5 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	4512 x 1728
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivbrennweite	f = 4,94 ~ 148,24 mm
Tag/Nacht Modus	ja
IR-Reichweite (max.)	200 m
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	360° endlos
Neigebereich	-20° bis 90° (automatisches Kippen)
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Schutzklasse	IP66
Betriebstemperatur	- 40 °C - 60°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Netzanschluss	Power over Ethernet (PoE)
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C

Gewicht	11.147 kg
Verpackungshöhe	510 mm
Verpackungsbreite	410 mm
Verpackungstiefe	540 mm
Paketgewicht	11.217 kg