

Vivotek SD9368-EHL PTZ Speed-Dome 2 MP, 40x, 2-66°, IR-LED bis 250m

Artikelnummer	21.19.3868
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	SD9368-EHL
EAN (Einzelstück)	4710469352904

VIVOTEK



Wandmontagehalterung, Schnell-Bedienungsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket, Trockenmittelbeutel, wasserdichter Zubehörbeutel, Leitungsring, Anschlussblock

Die neue VIVOTEK SD9368-EHL ist eine professionelle IR-Speed-Dome-Kamera (PTZ) mit einer Auflösung von 2MP bei 60fps, die sich hervorragend für die Videoüberwachung in weiträumigen Bereichen wie Flughäfen, Stadtüberwachung und Produktionsstätten eignet. Die SD9368-EHL ist mit 250M IR-Strahlern und einem 40-fachen optischen Zoom ausgestattet, um mehr Details in jeder Szene zu erhalten. Die intelligente IR-Technologie ermöglicht einen großen Erfassungsbereich und eine sehr gleichmäßige IR-Intensität bei gleichzeitiger Vermeidung von Hotspots.

Die integrierte Smart Tracking Advanced-Funktion der SD9368-EHL (unsere neueste KI-Technologie für Smart VCA) ermöglicht es dem Benutzer, die Gefahr zu erkennen und die verdächtige Person automatisch in Echtzeit zu verfolgen.

Das Kameragehäuse der SD9368-EHL ist durch die Zertifizierungen IP66, IK10 und NEMA 4X gegen Regen, Staub und Korrosion geschützt. Außerdem unterstützt sie einen weiten Betriebstemperaturbereich von -40°C bis 60°C (-40°F bis 140°F) für den Betrieb unter extremen Wetterbedingungen.

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
------------	---------

Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)-Netzwerkamera
Lieferumfang	Wandmontagehalterung, Schnell-Bedienungsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket, Trockenmittelbeutel, wasserdichter Zubehörbeutel, Leitungsring, Anschlussblock
Bauform	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2,8" Progressive CMOS
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920x1080 (2MP)
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	60 fps @ 1920x1080
Kompressionsverfahren	H.264 / H.265 / MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Blendensteuerung	-
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	4.25 - 170mm
Objektivblickwinkel	1.9 - 65.7°
Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	250 m
WDR Technologie	WDR Pro
Digitaler Eingang	ja

Digitaler Ausgang	ja
Eingebauter PIR Sensor	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	336 mm
Breite	256 mm
Tiefe	256 mm
Gewicht	7.1 kg
Verpackungshöhe	500 mm
Verpackungsbreite	410 mm
Verpackungstiefe	550 mm
Paketgewicht	11.232 kg