

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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 60°C
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Gewicht	7.1 kg
Verpackungshöhe	500 mm
Verpackungsbreite	410 mm
Verpackungstiefe	550 mm
Paketgewicht	11.232 kg