

Vivotek SD9394-EHL PTZ Speed Dome 8 MP, 32x, 2.0-63.5°, IR-LED bis 250m

Artikelnummer	21.19.3890
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	SD9394-EHL
EAN (Einzelstück)	4710469354281

VIVOTEK



Die SD9394-EHL ist die neueste professionelle IR-PTZ-Kamera von VIVOTEK, die mit einer 4K-Auflösung ausgestattet ist und für die Videoüberwachung in weitläufigen Gebieten wie Flughäfen, Städten und Produktionsstätten entwickelt wurde. Ausgestattet mit 250M IR-Strahlern und einem 32-fachen optischen Zoom, verbessert die SD9394-EHL die Sichtbarkeit in weiten Bereichen. Die intelligente IR-Technologie sorgt für eine umfassende Abdeckung des Sichtfelds mit gleichmäßiger IR-Intensität, wodurch Hotspots vermieden werden:

- H.265-Komprimierungstechnologie 30 fps @ 3840x2160
- Eingebautes CNN-Beschleunigungsmodul
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- 250M IR mit Smart IR Technologie zur Vermeidung von Überbelichtung
- Wetterfestes Gehäuse nach IP66, vandalismussicheres Gehäuse nach IK10 und NEMA 4X
- Breiter Temperaturbereich von -40°C bis 55°C für extreme Wetterbedingungen
- Erhöhte Sicherheit durch signierte Firmware und Trend Micro IoT Security
- Fortschrittliches Smart Tracking für sich bewegende Personen mit personenbasierter Deep Learning-Technologie

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)-Netzwerkamera

Lieferumfang	Kamera, Wandhalterung, Schnellinstallationsanleitung
Bauform	PTZ (Pan/Tilt/Zoom)
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2,8" progressives CMOS
Auflösung	8 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	3840 x 2160
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivbrennweite	f = 6.5 ~ 212 mm
Objektivblickwinkel	2.0 - 63.5°
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	250 m
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	360° endlos
Neigebereich	-20° bis 90° (automatisches Kippen)
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
WLAN	nein
Schutzklasse	IP66 / NEMA 4X
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Netzanschluss	Power over Ethernet (PoE)
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	256 mm

Breite	336 mm
--------	--------

Gewicht	7.3 kg
---------	--------

Verpackungshöhe	488 mm
-----------------	--------

Verpackungsbreite	530 mm
-------------------	--------

Verpackungstiefe	400 mm
------------------	--------

Paketgewicht	8.8 kg
--------------	--------