

Vivotek IB9387-EHTV-v3 Vandal-Bullet Kamera 5 MP, 29.9-100.1°, IR-LED bis 50m

Artikelnummer	21.19.3900
Hersteller	VIVOTEK
Hersteller-Art.-Nr.	IB9387-EHTV-v3(2.7-1)
EAN (Einzelstück)	4710469354946

VIVOTEK



Die 87-V3 ist die Sicherheitslösung mit dem gewissen Etwas. Sie bietet einen aussergewöhnlichen Mehrwert durch vielseitige Optionen, überragende Bildqualität, fortschrittliche Analysefunktionen und zuverlässige Sicherheit. Sie macht den Weg zur Sicherheit einfacher, effektiver und sicherer.

Eine ideale Mischung aus Funktionen und Vielseitigkeit:

- 30 fps @ 2560x1920
- H.265-Komprimierungstechnologie mit Smart Stream III
- Installationsfreundliches Design
- Witterungsbeständiger IP66-, IP67- und vandalensicherer IK10-Schutz, NEMA 4X-zertifiziert
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- Eingebaute IR-Strahler mit bis zu 50 m Reichweite für kurze und mittlere Entfernungen und 100 m für große Entfernungen mit Smart IR III
- Signierte Firmware und Secure Boot
- KI-unterstützte intelligente Bewegungserkennung und Smart VCA
- Cyber-Schutz durch Trend Micro IoT Security

Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras

Produkttyp	Bullet-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Bullet Kamera, Schnellinstallationsanleitung, Montagezubehör
Bauform	Bullet
Schnittstelle	LAN
ONVIF	ja
Bildsensortyp	1/2.8" Progressive CMOS
Auflösung	5 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	2560 x 1920
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	3
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	f = 2.7 ~ 13.5 mm
Objektivblickwinkel	29.9-100.1°
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
IR-Reichweite (max.)	50 m
WDR Technologie	WDR Pro
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
Schutzart (IP Code)	IP66 IP67 IK10
Für den Aussenbereich geeignet	ja
Betriebstemperatur min.	-40 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	153 mm
Breite	286 mm
Gewicht	2.1 kg
Verpackungshöhe	215 mm
Verpackungsbreite	360 mm
Verpackungstiefe	215 mm
Paketgewicht	2.6 kg