

# VIVOTEK IP9167-HT (2.8-10MM) Box IP Kamera 2MP mit Objektiv

<b>Artikelnummer</b>	21.19.1960	<b>VIVOTEK</b>
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	100187800G	



## VIVOTEK IP9167-HT (2.8-10MM) IP Box Kamera, 2MP, 12~40mm Objektiv, mit Smart Stream III, SNV, WDR Pro, Smart Focus, Remote Focus und DIS

VIVOTEKs IP9167-HT (12-40MM) ist eine professionelle und hocheffiziente IP-Boxkamera mit einer herausragenden Bildqualität. Bei einer Auflösung von 1920x1080 Pixel können bis zu 30 Bilder/s erreicht werden. Durch Verwendung der H.265 Technologie ist die Kamera in der Lage effiziente Bildkompressionsraten zu erzielen. Darüber hinaus ermöglicht die VIVOTEK Smart-Stream III Technologie die Qualität in gewünschten Bereichen zu optimieren und somit die Effizienz der Bandbreitennutzung zu maximieren. Diese einzigartige Kombination ermöglicht den Einsatz der Kamera in einem breiten Spektrum von anspruchsvollen Überwachungsapplikationen.

### Eigenschaften

- 2 Megapixel 1/2,8" CMOS Sensor
- bis 2MP Pixel bei 30 Bildern pro Sekunde
- Varifokal-Objektiv 2,8~10mm
- 3D Rauschunterdrückung für klare Bilder bei Tag und Nacht
- WDR Pro Technologie
- DIS Funktion
- Zwei Wege Audiofunktionalität
- Verbesserte Nachtsicht
- SNV (Supreme Night Visibility)
- Smart Stream III

- 1x RS485 Anschluss
- Audio in/out

## VIVOTEK VAST Software

Die VIVOTEK VAST ist eine professionelle Video / Central Management Software (VMS bzw. CMS), ausgelegt um alle VIVOTEK IP-Überwachungsprodukte mit intuitiver Bedienung und zahlreiche Funktionen zu verwalten. Es integriert die neuste H.265 Video Kompression und unterstützt hunderte von Kameras und Substation in einer hierarchischen Struktur zur Anzeige, Aufnahme und Ereignisverwaltung. Darüber hinaus bietet VAST auch die Video-Wall-Lösung (VAST Matrix) zur Live Überwachung von hunderten Kameras.

VAST integriert neben den Bildinformationen der VIVOTEK Netzwerkkameras auch vielfältige Funktionen der Kamera, wie zum Beispiel die nahtlose Aufnahme („Seamless Recording“), die im Falle einer Netzwerkunterbrechung zur Kamera weiter Aufzeichnet, 360° FishEye Unterstützung (Entzerrung) und dieVCA Metadaten-Integration (Linienüberschreitung, Herumlungen oder Felderkennung). VAST ist eine vollwertige Server / Client Software, die in fast allen Anwendungsbereichen eingesetzt werden kann.

**\* Für bis zu 32 VIVOTEK Kameras kostenlos zum Download auf der VIVOTEK Webseite!**

Technische Daten	
Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Box-Netzwerkkamera
Lieferumfang	Objektiv, Schraubensatz, Schraubschlüssel, Standfuß, Kurzanleitung
Bauform	Box
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2,8" Progressive CMOS
Auflösung	2 MPx
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	30
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG
Anzahl Videostreams	4
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv

Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	nein
Lichtempfindlichkeit	0,07 Lux @ F1,6(Color)
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
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C
Für den Aussenbereich geeignet	nein
Gewicht	771.82 g