

# Vivotek IT9380-H (2.8mm) Vandal-Turret Kamera 5 MP, 103°, IR-LED bis 30m

<b>Artikelnummer</b>	21.19.3800
<b>Hersteller</b>	VIVOTEK
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	IT9380-H (2.8MM)
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469351341

**VIVOTEK**



Die IT9380-H ist eine Netzwerkkamera für den Außenbereich mit einer Auflösung von 1920 x 1080 bei 30 FPS oder 2560 x 1920 Auflösung bei 20 FPS. Bei der 5MP-Auflösung und mit aktivierter WDR-Funktion verringert sich die Bildrate leicht auf 20 FPS. Die Firmware bietet einen weiteren Modus mit einer Auflösung von 4 MP und einer Bildrate von 30 FPS. Mit der aktuellsten VIVOTEK WDR Pro Technologie ist die Kameraserie in der Lage, Bilder von höchster Qualität Bilder sowohl bei schwachem Licht als auch bei hohem Kontrast aufzunehmen.

Der eingebaute IR-Sensor kann auch in völliger Dunkelheit für Beleuchtung sorgen. Mit der Smart IR-Funktion passt die die Firmware automatisch die IR-Intensität für Objekte an, die zu nahe kommen, um eine Überbelichtung zu vermeiden.

Die Kamera unterstützt die WDR-Funktion mit einem Wirkungsgrad von bis zu 120 dB. Das Modell unterstützt die lokale Speicherung von Videos auf MicroSD-Karten, falls der Netzwerkdienst unterbrochen werden sollte und verfügt außerdem über eine konfigurierbare Bewegungs- und Manipulationserkennung mit bis zu 5 Maskenbereichen.

- H.265-Kompressionstechnologie
- 20fps @ 2560x1920 (WDR Pro eingeschaltet)
- Smart Stream III zur Optimierung der Bandbreiteneffizienz
- WDR Pro für unvergleichliche Sichtbarkeit in extrem hellen und dunklen Umgebungen
- SNV (Supreme Night Visibility) für schlechte Lichtverhältnisse
- Eingebaute IR-Strahler, effektiv bis zu 30 Meter weit
- Witterungsbeständiges IP66- und vandalismusgeschütztes IK10-zertifiziertes Gehäuse

- Eingebauter MicroSD/SDHC/SDXC Card Slot für On-Board-Speicherung
- Trend Micro IoT-Sicherheit
- Eingebautes Mikrofon

### Technische Daten

Hersteller	VIVOTEK
Produktgruppe	Sicherheitskameras
Produkttyp	Turret-Netzwerkkamera
Lieferumfang	VIVOTEK IT9380-H Turret Fixed Dome Netzwerkkamera, Schnellinstallationsanleitung, Ausrichtungsaufkleber, Schraubenpaket, Kabelverschraubung
Bauform	Turret
Schnittstelle	LAN
Bildsensortyp	1/2.7" Progressive CMOS
Auflösung	5 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	2560 x 1920
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	20
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, MJPEG, G.711, G.726
Objektivtyp	Fixes Objektiv
Objektivbrennweite	f = 2.8 mm
Objektivblickwinkel	103° (Horizontal), 76° (Vertical), 134° (Diagonal)
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Lichtempfindlichkeit	0.035 Lux
WDR Technologie	WDR Pro
Schwenkbereich	360°
Neigebereich	70°
Audioeingang	ja

Audioausgang	nein
Bewegungserkennung	ja
Speicherkartenslot	ja
Betriebstemperatur	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	85.5 mm
Breite	105 mm
Gewicht	475 g
Verpackungshöhe	160 mm
Verpackungsbreite	180 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Paketgewicht	0.788 kg