

# Fiebermessende thermografische Kameras



viGate ist das ALL IN ONE Bundle der vi2vi GmbH - Als Stand Alone Variante

## Zeigen Sie Verantwortung

Das **viGate** als „First Check“ an Ihrem Eingang und an Begegnungspunkten, um das Risiko für Besucher und Mitarbeiter minimieren zu können.

Die Thermografiekamera ist in der Lage, die Objekttemperatur mit **hoher Genauigkeit\* in Echtzeit zu messen**. Sie ist in der Lage, Personen mit einer höheren Gesichtstemperatur in Echtzeit **zu entdecken**.

Sie kann an Orten wie Krankenhäusern, Flughäfen, Ämtern, Banken und Schulen stationär eingesetzt werden. Für schnelle und flexible Einsätze unterstützt Sie das Handgerät optimal.

Mehr Infos im Innenteil.  
Ein Produkt der vi2vi GmbH



\* Standard bis +/- 0,5 Grad Celcius  
Optional bis +/- 0,3 Grad erhältlich.

# viGate

## Lösungsmodulare

- Traversenkonstruktion als „One Stand“ oder Brückenkonstruktion, um ein echtes „Gate“ zu realisieren. Standfuß mit Bodenplatte.
- Kabelmanagement zur stolperfreien Montage von Versorgungskabeln sowie aller Verbindungskabel.
- Mobiles Vereinzlungssystem und Queue Leitsystem.
- **Wärmebildkamera (Fiebertemperaturmessung)** mit Halterung für flexible Traversenmontage in verschiedenen Ausführungen und Gehäuseformen.
- Optisches und akustisches **Alarm-** und Meldungsmodul.
- Anzeige- und Kontrollmonitore 24/7. Verschiedene Größen und Anzeigeformate, hochwertig mit Halter für Traversenkonstruktion.
- Analyse- und Interaktionssoftware netzwerkbasierend.
- Zählsensoren für Personenzählung bzw. weitere Detektionssensoren (Radar/Ultraschall)
- Personenbezogene Daten werden dabei nicht gespeichert.



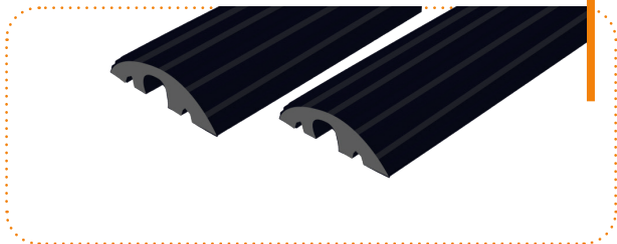
# viGate

## Lösungsmodule

Traversenkonstruktion als **one Stand oder Brückenkonstruktion**, um ein echtes „Gate“ zu realisieren. Standfuß mit Bodenplatte und beliebigen Erweiterungen

**Anzeige- und Kontrollmonitore**  
24/7h - verschiedene Größen und Anzeigeformate, hochwertig mit Halter für Traversenkonstruktion

**Kabelmanagement**  
zur **stolperfreien** Montage von Versorgungskabeln sowie aller Verbindungskabel



**Warnsignale**  
Optisches und akustisches Alarm- und Meldungsmodul



**Mobiles Vereinzlungssystem**  
und Queue Leitsystem, verschieden kombinierbar und erweiterbar



# viGate

## KAMERAS IM ÜBERBLICK

Wärmebildkameras (Fiebertemperaturmessung) mit Halterung für flexible Traversenmontage und in verschiedenen Gehäuseformen



Thermal: 160 × 120  
Lens: 3 / 6 / 10 / 15mm  
Optical: 2688 × 1520  
Optical lens: 4 mm / 8 mm  
Video mode: Bi-spectrum  
image fusion  
Accuracy: ±0.5  
± 0.3 (with blackbody)  
Range: 30-45  
Supports audio alarms

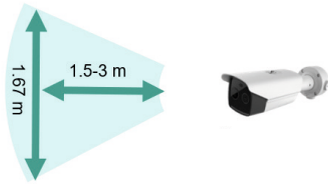


Thermal: 160 × 120  
Lens: 3 / 6mm  
Optical: 2688 × 1520  
Optical lens: 4 mm / 8 mm  
Video mode: Bi-spectrum  
image fusion  
Accuracy: ±0.5  
± 0.3 (with blackbody)  
Range: 30-45  
Supports audio alarms



Thermal : 160 × 120  
Accuracy: ±0.5  
Range: 30-45  
Touch screen

viGate Stand Alone  
**SHORT RANGE**



one Stand Traverse mit Bodenplatte zur freien Aufstellung

Kabelbrücke 9m zur stolperfreien Montage von Versorgungskabeln sowie Kabelmanagement aller Verbindungskabel innerhalb der one Stand Traverse

Mobiles Vereinzelungssystem Queue Way Leitsystem schwarz für 4,5 m Vereinzelungsweg

**Bullet Variante Wärmebildkamera (Fiebermessung)** mit Halterung für Traversenmontage inkl. allem Zubehör mit **Erfassungsbereich 1,5-3 m** Entfernung

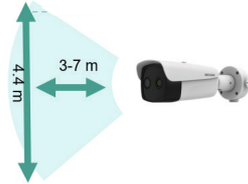
Optisches und akustisches Alarm- und Meldungsmodul, rotes Blitzlicht und Sirene 110dB als Kompakteinheit

24/7h - 4:3 Anzeige- und Kontrollmonitor für Thermalanzeige mit Halter für Traversenkonstruktion

Komplett vorinstalliert und sofort einsatzbereit

Ideal für den Einsatz in engem, überschaubarem Erfassungsbereich Einzeltür oder nach geführter Vereinzelung mit dem Queue Way Leitsystem Modul

viGate Stand Alone  
**MID RANGE**



one Stand Traverse mit Bodenplatte zur freien Aufstellung

Kabelbrücke 9m zur stolperfreien Montage von Versorgungskabeln sowie Kabelmanagement aller Verbindungskabel innerhalb der one Stand Traverse

Mobiles Vereinzelungssystem Queue Way Leitsystem schwarz für 4,5 m Vereinzelungsweg

**Bullet Variante Wärmebildkamera (Fiebermessung)** mit Halterung für Traversenmontage inkl. allem Zubehör mit **Erfassungsbereich 3-7 m** Entfernung

Optisches und akustisches Alarm- und Meldungsmodul, rotes Blitzlicht und Sirene 110dB als Kompakteinheit

24/7h - 4:3 Anzeige- und Kontrollmonitor für Thermalanzeige mit Halter für Traversenkonstruktion

Komplett vorinstalliert und sofort einsatzbereit

Ideal für den Einsatz in erweitertem Erfassungsbereich bis 4,4m Breite.

Geeignet für breite Eingangs- und Zutrittsbereiche

viGate Stand Alone  
**LONG RANGE**



one Stand Traverse mit Bodenplatte zur freien Aufstellung

Kabelbrücke 9m zur stolperfreien Montage von Versorgungskabeln sowie Kabelmanagement aller Verbindungskabel innerhalb der one Stand Traverse

**Bullet Variante Wärmebildkamera (Fiebermessung)** mit Halterung für Traversenmontage inkl. allem Zubehör mit **Erfassungsbereich 4,5-9 m** Entfernung

Optisches und akustisches Alarm- und Meldungsmodul, rotes Blitzlicht und Sirene 110dB als Kompakteinheit

24/7h - 4:3 Anzeige- und Kontrollmonitor für Thermalanzeige mit Halter für Traversenkonstruktion

Komplett vorinstalliert und sofort einsatzbereit

Ideal für den Einsatz in entferntem Erfassungsbereich bis 9m Abstand

Geeignet für Installation mit notwendigem Abstand durch bauliche Begebenheiten

Einsatz zur Erfassung in größeren Menschenmengen (kombinierbar auch mit einer weiteren Kamera)