

# NetcamViewer Monitor

*Betrachten Sie alle IP-Kameras auf einem Monitor oder TV mit einer maximalen Auflösung von 4K (3840 x 2160)*

*Konfigurierbare Kamerasequenz*

*HDMI Video-Ausgang*



600+  
brands

**Wir unterstützen alle großen Marken von IP-Kameras – insgesamt mehr als 600 Marken und Modelle.**

up to  
4K

**Zeigen Sie jede IP-Kamera auf einem Monitor oder Fernseher mit einer maximalen Auflösung von 3840 x 2160 an.**

1 2 3

**Mit dem Sequenzmodus können Sie automatisch zwischen verschiedenen Kameras wechseln.**



**Einfache Bedienung aller Funktionen von NetcamViewer über Ihr Smartphone, Tablet oder Ihren PC.**



**Zeigen Sie bis zu neun (9) Kameras gleichzeitig auf einem Bildschirm an, um den vollständigen Überblick zu behalten.\***



**Stellen Sie mehrere Kameras in einer Bild-in-Bild-Ansicht (PiP) dar.**



**HTTP-API-Integration: Wechseln Sie Kameras und Ansichten mit einfachen API-Befehlen.**

NetcamViewer Monitor zeigt alle Bilder einer IP-Kamera auf einem Monitor an – auch über HDMI (Kabel im Lieferumfang enthalten).

Unterstützt alle bekannten und weniger bekannten Kameramarken, entweder durch Auswahl der Marke oder durch direkte Eingabe der Bild-URL. Unterstützt außerdem ONVIF-Kameras. Maximale Auflösung bis zu 4K, abhängig von der Marke und dem Modell der Kamera sowie der verfügbaren Netzwerkkapazität.

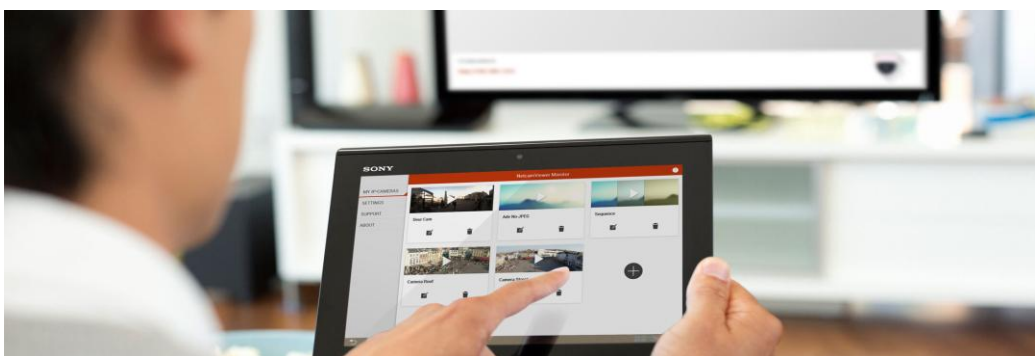
## Anwendungen

- Spotmonitor am Eingang von Geschäften
- Bild-in-Bild- oder Vollbilddarstellung auf einem Standardfernseher (abhängig von den Funktionen des Fernsehers)

Betrachten Sie alle IP-kameras auf einem TV oder Monitor



Einfache Bedienung mit Smartphone, Tablet oder PC



Anzeige einer Kamera im Vollbildmodus oder im Sequenzmodus, bei dem mehrere Kameras nacheinander angezeigt werden. Dieses Gerät kann über eine intuitive Browseroberfläche mit einem PC, Mac, Smartphone oder Tablet konfiguriert werden. Die Netzwerkverbindung erfolgt über Ethernet.

Kann mit einer optionalen VESA-Zwischenhalterung montiert werden, die separat bestellt werden muss. Die Halterung ermöglicht es, den Monitor dauerhaft zu installieren, selbst wenn dieser bereits mit einer VESA-Halterung an einer Wand oder Decke befestigt ist.

## In the box



**NetcamViewer Monitor**



**Netzgerät**



**HDMI Kabel**

## Ergänzendes Zubehör



**VESA Halterung**

\*Mit Multiview, maximal 720P pro Kamerastream

## Spezifikationen

Unterstützung von mehr als 600 Kameramarken.  
Gratis Support bei der Implementierung neuer Marken und Modelle.

Wiedergabe von H264 stream 720p/1080p mit 20 fps\* auf komplettem Bildschirm.

Multiview: Gleichzeitige Wiedergabe von maximal 4 Kameras auf einem Bildschirm.

Vollständige Konfiguration über Browser.  
Unterstützung mobiler Geräte zur einfachen Konfiguration.

Fachmännisch durchgeführte Konfiguration zur Wiedergabe aller RTSP-, MJPEG- oder JPG(JPEG)-streams.

Fachmännisch durchgeführte Konfiguration zusätzlicher, kamerabezogener API.

### Eigenschaften

Multiview	Max. 9 Kameras
Autostart	Startet jede Ansicht automatisch nach dem Booten
HTTPS API:	Umschalten von Kameras, Ansichten und erweiterten Funktionen über die API
Sprachen	Deutsch, Englisch, Niederländisch

### Videoausgänge

Ausgänge	HDMI Composite Video (Kabel separat erhältlich)
HDMI Ausgänger	max: 3840 x 2160

### Audio

Audio unterstützt	Abhängig von der Kamera
Audio- ausgänge	HDMI- Audio (nur verfügbar bei Verwendung von HDMI-Video)

### Netzwerk

Network interface	RJ45, 10/100mbit
IPv4- Unterstützt	Ja
Drahtlos:	integriert 802.11ac

### Strom

Verbindung	USB C
Spannung	5V DC, 3 Amp

Abmessungen	91*69*36mm (l*b*h)
Gewicht	110 Gramm

### Verpackung

Abmessungen	125*235*75mm (l*b*h)
Gewicht	450 Gramm