



IndigoVision



# CyberVigilant®

Intelligente Einbruchsmeldung leicht gemacht.

Als Teil des Managementhardware-Angebots von IndigoVision schützt CyberVigilant® Ihre Control Center-Umgebung durch Erkennung von Bedrohungen in Echtzeit. Ereignisse und Alarme werden direkt an Control Center übertragen, sodass Benutzer umgehend auf Cyber-Angriffe reagieren können. CyberVigilant® verbindet sich mit Ihrem verwalteten Edge Switch und überwacht die angeschlossenen Geräte anhand der Switched Port Analyzer (SPAN)-Funktionen, die auch als Port-Spiegelung oder Port-Überwachung bezeichnet werden.

## Hauptmerkmale

INTELLIGENZ



ANDERE



MASSE/GEWICHT



INTEGRATIONEN

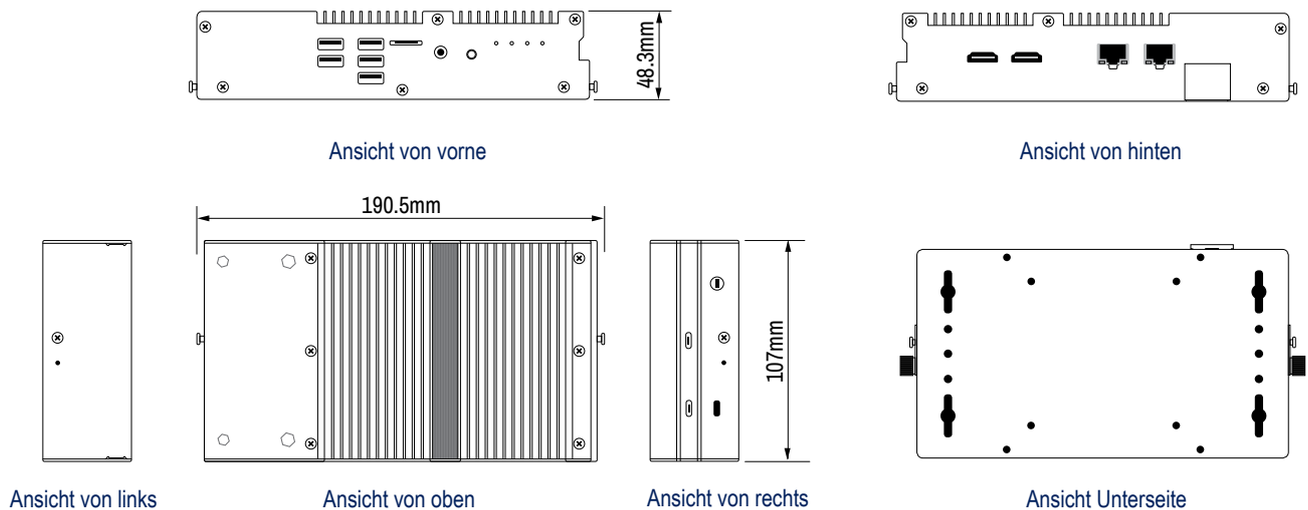


## Artikel-Nrn.

CyberVigilant®	Product Code
CyberVigilant® 16 Kanäle	980710
CyberVigilant® 24 Kanäle	980720



# Abmessungen



# Technische Daten

Allgemeine Daten	16 Kanäle	24 Kanäle
Leistung (überwachte Ports)	16, unabhängig	24, unabhängig
Leistung (Uplink-Durchsatz von Switch)	10 Gb/s Ausgang, 30 Mb/s Eingang	40 Gb/s Ausgang, 45 Mb/s Eingang
Alarmmeldungen	Alarmverwaltung direkt in Control Center	
Betriebssystem	Integriertes Linux	
Prozessor	Intel® Celeron® N3060 1,6-2,48Ghz, 2 MB Cache	
Speicher	1 GB DDR3L 1600 MHz	2 GB DDR3L 1600 MHz
Festplatte für Betriebssystem	60 GB mSATA	
USB	4 x USB 3.0 (Vorderseite); 1 x USB 2.0 (Vorderseite); nur zur Konfiguration	
Netzwerkschnittstelle	Dual Port 100/1000 BaseT RJ-45-Verbindungen (Management- und Überwachungsport)	
Netzwerksicherheit	SSH, HTTPS, Embedded Linux Firewall	
VLAN-Unterstützung	Optionale Filterung nach 802.1Q getagter VLAN-ID	
Fern-Protokollierung	Syslog UDP/514	
Anforderungen an Netzwerk-Switch	Switched Port Analyzer (SPAN), Port-Spiegelung bzw. -Überwachung nur für Monitoreingang konfiguriert	
Videoschnittstelle	HDMI (v1.4b), nur für Konfiguration	
Abmessungen/Gewicht	107mm x 190,5mm x 48,3mm (T x B x H) / 1,4 kg	
Stromversorgung	Internes 50 W-Netzteil, 100 - 240 VAC, 50/60 Hz, Auto-Switching	
Richtlinien und Normen	CE, FCC, TUV	
Gehäuse	Lüfterloses Aluminium-Strangpressprofil mit Aluminiumabdeckung vorne und hinten, Kensington-Schloss	
Betriebstemperatur	0°C bis 35°C	
Lieferumfang enthaltenes Zubehör	VESA-Wandhalterung, Netzkabel	
IndigoVision – Softwareanforderungen	Control Center v15.2 oder höher	
IndigoVision Lizenzanforderungen	Control Center-Lizenz mit CyberVigilant®-Funktion	

# IndigoVision CyberVigilant® – Bedrohungserkennung und unterstützte Aktionen

Beispiele für Bedrohungserkennung
Versuchter Konfigurationszugriff durch Unbefugte
Netzwerkuntersuchungen
Gerätezugriff durch nicht autorisierte Clients
Shell-Zugriff
Verwendung nicht genehmigter DNS-, NTP- und SMTP-Server
Denial-of-Service (DOS)-Angriffe

Beispiele für unterstützte Aktionen
SNZ-Kamera schwenkt auf voreingestellte Position
Videobild von einem oder mehreren Kameras wird auf Bediener-PC angezeigt
E-Mail-Benachrichtigung wird gesendet
Aufzeichnung beliebiger Kameras eingeleitet
CCTV-Sitemap wird mit eingblendeter Ereignisquelle angezeigt
Herstellung einer bidirektionalen Audioverbindung, damit der Bediener mit der Ereignisquelle kommunizieren kann
Auslösung relaisgesteuerter Aktion, z. B. Tür öffnen, Beleuchtung einschalten

# Zubehör

Zubehör	Artikel-Nrn.
19"-Rackmontageset	110801