



Typ: Server - PC Zubehör - Hardware

Artikelnummer: GD-HW-APSV04N

EAN CODE:

PROFESSIONAL

Die PROFESSIONAL-Produktlinie deckt moderne Videosysteme umfassend ab und bietet vielseitige Lösungen für verschiedene Anwendungsbereiche.

Highlights

Dauerbetrieb



Dieses Grundig Security Gerät ist geeignet, an jedem Tag rund um die Uhr im Dauerbetrieb zu arbeiten.

Server entwickelt für C-Werk

Nutzen Sie diesen Server in Kombination mit C-Werk, unserer leistungsstarken Video-Management-Software. Die vertraute Windows-Oberfläche ermöglicht in Verbindung mit C-Werk eine professionelle Gesamtlösung, die höchste Ansprüche an Zuverlässigkeit, Bedienkomfort und Skalierbarkeit erfüllt.

Der Server kann flexibel über einen Desktop-PC angesprochen werden – etwa zur Konfiguration von C-Werk oder zur Bereitstellung einer zentralen Übersicht mit Alarmfunktionen für das Sicherheitspersonal. So behalten Sie jederzeit den Überblick und können schnell auf sicherheitsrelevante Ereignisse reagieren.

Erweiterte Funktionen wie automatische Kennzeichenerkennung, Verhaltensanalyse, Brand- und Rauchdetektion sowie zahlreiche weitere KI-basierte Analyseoptionen stehen in Kombination mit optionalen Grafikkarten und der entsprechenden C-Werk-Lizenz zur Verfügung.

Gerne konfigurieren wir individuelle Serversysteme, die passgenau auf die Anforderungen Ihres Projekts abgestimmt sind. Sprechen Sie uns einfach an – wir beraten Sie kompetent und lösungsorientiert.

Merkmale

- Entwickelt für den professionellen Rund um die Uhr Einsatz (24/7)
- Maus und Keyboard inclusiv

Technische Daten GD-HW-APSV04N

Allgemein

CPU:	Single 4-core x64 server CPU
Betriebssystem:	Microsoft® Windows 11 Pro vorinstalliert. Auf Anfrage auch mit Microsoft® Windows Server 2025 Essentials verfügbar.
Grafikkarte:	Onboard Grafik, optional mit bis zu einer Nvidia T1000 Grafikkarte für C-Werk AI-Funktionen.
Speicher:	32GB
Interner Basisspeicher:	min. 480GB M.2 SSD für das Betriebssystem
Zubehör enthalten:	Maus & Tastatur
Server Management:	Redfish API, Supermicro Server Manager (SSM), Supermicro Update Manager (SUM), SuperDoctor® 5, Super Diagnostics Offline , KVM with dedicated LAN , IPMI 2.0

Anschlüsse

Videoausgänge:	1x VGA
Festplattenplätze:	4 SATA Schnittstellen für 3,5" HDDs
Netzwerkanschlüsse:	2x RJ45 Gbit LAN
Schnittstellen:	Front: 2x USB 3.2, Back: 2x USB 2.0, 2x USB 3.2, 1x RJ45 IPMI 2.0, 1x COM Port

Umgebung

Betriebstemperatur:	+5 °C ~ +40 °C (+41°F ~ + 104°F)
---------------------	----------------------------------

Elektrisch

Versorgungsspannung:	100 ~ 240 VAC, 50Hz / 60Hz
Leistungsaufnahme:	350 W

Mechanisch

Abmessungen:	210mm x 240mm x 280mm
Gewicht:	6200 g (13,67 lb)