

GD-RX-AP1416R

16-Kanal Netzwerkrekorder mit C-WERK Professional Lizenz



- Modulare Struktur und verteilte Architektur für flexible Gestaltung des Videosystems und besonders hohe Ausfallsicherheit
- Effektive Festplattennutzung durch eigenes Dateisystem spart Festplattenplatz und erhöht die Datensicherheit
- Mobile Überwachung Unterstützung - iPhone, iPad, Android
- Zentralisiertes Benutzermanagement



PROFESSIONAL

- Produkt Line PROFESSIONAL: Diese Produkte decken die meisten Anwendungen moderner Videosysteme ab

Technische Daten GD-RX-AP1416R

Video

Anzahl Kameras: 16 Kanäle (erweiterbar mit CAM Lizenz)

Aufnahme / Wiedergabe

Bandbreite der Aufzeichnung: 960 M Bps

Live Betrachtung: Frei konfigurierbare Benutzer Layouts, Lagepläne, HTML und Scripte

Aufzeichnung: Kontinuierlich, Bewegung oder Ereignis sowie zeitgesteuerter Aufnahmepläne

Allgemein

Bildschirmenü: Ja

CPU: Intel® Core™ i5-8400, 6 Cores, 6 Threads, 9 MB Cache, 2.80 GHz Base Frequency, 4.00 GHz Turbo Frequency

Betriebssystem: Microsoft® Windows 10 64-bit

Logdatei Unterstützung: Ereignisse, Makros, Änderungen und Aktivitäten je Benutzer

RAM: 8 GB

Interner Basisspeicher: 6 TB

Speichermedium: Unterstützt interne Speicherung sowie NAS/SAN/DAS

Netzwerk

Videokompression: H.264, H.264+, H.265, H.265+ , MJPEG

Streaming: Zwei Streams, Einstellung von Bildauflösung, Bildrate und Datenfluss

Anschlüsse

Videoausgänge: 1x DVI-D, 1x DisplayPort, 1x HDMI

Festplattenplätze: 3x SATA

Netzwerkanschlüsse: 2x RJ45 Gbit LAN

Schnittstellen: 2x USB 3.1, 2x USB 2.0

Umgebung

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

Elektrisch

Versorgungsspannung: 220 ~ 240 VAC, 50Hz

Leistungsaufnahme: Max. 400 W

Mechanisch

Abmessungen: 430 x 88 x 457 mm (2HE / 19")

Gewicht: 10000 g (22 lb)