

GD-RT-AP5004P 4-Kanal HD-TVI Rekorder PoC

6765105





- Multiformat TVI/FBAS/IP
- 4-Kanal (+4 IP/8 MP)
- TVI bis 5 MP Auflösung
- 4x PoC AT integriert (48 W)
- HDMI & VGA-Ausgang
- bis zu 1 Festplatte

Brand GRUNDIG Audio 4x IN, 1x OUT

Bildraten Main stream: 8 MP@8Bps, 5 MP@12Bps, 4 MP@15Bps, 3 MP@18Bps 1080p,

720p, D1, 4CIF, VGA, CIF@25Bps (P), 30Bps (N) *:8 MP@8Bps is only available for channel 1 of GD-RT-AP5004P. Sub-stream: D1, 4CIF, CIF

Videokompression H.264, H.264+, H.265, H.265+ Bewegungserkennung Ein/ Aus/ Bereich einstellbar

Alarmaktionen Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset

Alarm-Eingänge 4x Alarm-Ausgänge 1x

Speichermedium 1x SATA Festplatte 3,5", bis zu 8 TB (nicht im Lieferumfang)

Netzwerk 1x 10/100/1000 Base T/TX (RI-45 Buchse)

Netzwerkprotokolle TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS,

ONVIF

Schnittstellen Vorderseite: 1 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 2.0, 1 x RS485

Zulassung/Zertifizierung CE, EAC, FCC, RoHS konform

Leistungsaufnahme Max: 40 W

Spannungsversorgung 48 V DC, Netzteil im Lierferumfang

Betriebstemperatur -10 °C bis +55 °C

Abmessungen $315 \times 242 \times 45 \text{ mm (B x H x T)}$ Gewicht 1500 g (ohne Festplatte)

Client Software Für Windows-PC und Smartphones

PoC Interface 4 Kanäle PoC AT (4x 12 W)

Auflösung der Anzeige 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz

Externes Backup USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk

Suchmodi Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche
Aufzeichnungsmodus Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Auflösung der Aufzeichnung 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p, 720p, WD1, 4CIF, VGA, CIF
Videoeingang 4 Eingänge, BNC Buchse (1 Vs-s, 75 Ω), mit Coaxitron

Montage Standgerät

ZugriffsschutzBenutzerverwaltung mit PasswortAlarmauslösungMotion, Alarm, Text, Videoausfall, SystemAnzeigeaufteilungSynchronisierte Wiedergabe für max. 4 Kameras

Fernkonfiguration Internet Explorer oder CMS-Software

Anzahl Kameras Bis zu 4 (Koaxial) Betriebssystem Embedded Linux

HD-CVI Eingang 4 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30

HD-TVI Eingang 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30, 720p50,

720p60

Der GRUNDIG GD-RT-AP5004P ist ein leistungsstarker TVI-Rekorder für bis zu 4 Kamerasignale. Über die Koaxialanschlüsse können PoC-fähige HD-TVI Kameras direkt über die Koaxialleitung mit Spannung versorgt werden.



Die Videobilder können auf bis zu zwei internen SATA HDD (optional) gespeichert werden. Das Menü des Gerätes kann komfortabel mit Maus bedient werden und über Monitorausgänge (HDMI, VGA) direkt am Gerät ausgegeben werden. Über die Netzwerkschnittstelle können via Webbrowser oder der GRUNDIG Management Software die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden. Eine Maus zur direkten Bedienung des Gerätes ist im Lieferumfang enthalten.

POC AT/AF

POC steht für Power over Coax. Bei diesem Verfahren wird die POC Kamera über die Koaxialleitung durch den Rekorder versorgt. Ein separates Netzteil wird nicht benötigt. In Anlehnung an PoE geben die Standards AT und AF den Leistungsbedarf von PoC-Kameras an. Die maximale Bedarfsleistung für AT sind 12W und für AF 6W.

WICHTIG: Für den sicheren Betrieb des Videorekorders sollte eine unterbrechungsfreie, überspannungsgeschützte Stromversorgung vorgesehen werden.