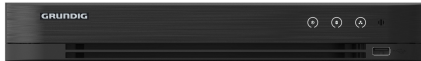


GD-RT-AP5004P

4-Kanal HD-TVI Rekorder PoC

6765105

GRUNDIG



- 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



TECHNISCHES DATENBLATT

Client Software	Für Windows PC und Smartphones
Speichermedium	1x SATA Festplatte 3,5", bis zu 8 TB (nicht im Lieferumfang)
Abmessungen	315 x 242 x 45 mm (B x H x T)
Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Schnittstellen	Vorderseite: 1 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 2.0, 1 x RS485
Zulassung/Zertifizierung	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Netzwerk	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45)
Audio-Ausgänge	1x (RCA)
Video-Kompression	H.265, H.265+, H.264, H.264+
PoC Interface	4 Kanäle PoC AT (4x 12 W)
Auflösung der Anzeige	1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Bewegungserkennung	Ein/ Aus/ Bereich einstellbar
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
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@25Bps (P), 30Bps (N)
Videoeingang	4 Eingänge, BNC Buchse (1 Vs-s, 75 ?), mit Coaxitron
Gewicht	1,5 kg (ohne Festplatte)
Montage	Standgerät
Alarm-Ausgänge	1x
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Spannungsversorgung	48 V DC-Netzteil inklusive
Leistungsaufnahme	Max: 40 W
Alarmaktionen	Pop-Up, Relais, E-Mail, FTP, Netzwerk, Summer, PTZ-Preset
Alarmauslösung	Motion, Alarm, Text, Videoausfall, System
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP?, HTTPS, ONVIF
Anzeigeaufteilung	Synchronisierte Wiedergabe für max. 4 Kameras
Alarm-Eingänge	4x
Audio-Eingänge	4x (RCA)

GD-RT-AP5004P

4-Kanal HD-TVI Rekorder PoC

6765105

TECHNISCHES DATENBLATT

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.