

GD-RN-BC2416P

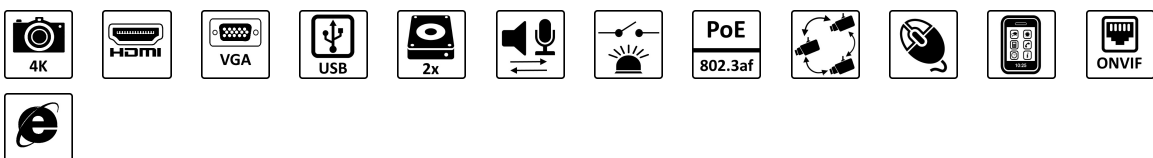
16-Kanal IP-Rekorder mit PoE

6765013

GRUNDIG



- Aufzeichnung bis 12 MP
- 160 Mbps Aufnahmerate
- 16x PoE Anschluss
- HDMI/VGA-Ausgang
- bis zu 2 Festplatten
- Alarmeingänge & Ausgang



TECHNISCHES DATENBLATT

Betriebstemperatur	-10 °C ~ +55 °C
Zulassung/Zertifizierung	CE, FCC, RoHS konform
Schnittstellen	Vorderseite: 1 x USB 2.0, Rückseite: 1 x USB 2.0
Netzwerk	1x 10/100/1000 Base T/TX (RJ-45), 16x 10/100Mbps PoE Ethernet Schnittstellen
Audio-Ausgänge	1x (Chinch)
Video-Kompression	H.265, H.265+, H.264, H.264+, MPEG4
Auflösung der Anzeige	4K: 3840x2160/30Hz, 2K: 2560x1440/60Hz, 1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Bewegungserkennung	Einstellbar, ob Personen oder motorisierte Fahrzeuge oder nur Bewegungen erkannt werden sollen. Auch der Erfassungsbereich und die Empfindlichkeit können angepasst werden.
Externes Backup	USB-Festplatte, USB-Stick, Netzwerk
Suchmodi	Datum/Zeit, Ereignis, Bewegung, Backupsuche, Schnelle Suche nach Objekt oder Ereignistyp
Aufzeichnungsmodus	Dauernd, Ereignis, Bewegung, Videoausfall, Zeitplan
Auflösung der Aufzeichnung	12 MP, 8 MP, 6 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Aufnahmerate	160 MBit/s
Bildraten	2-ch @ 12 MP (30 Bps) , 3-ch @ 8 MP (30 Bps) , 6-ch @ 4MP (30 Bps) , 12-ch @ 1080p (30 Bps)
Gewicht	2450 g (ohne Festplatte)
Zugriffsschutz	Benutzerverwaltung mit Passwort
Fernkonfiguration	Internet Explorer oder CMS-Software
Spannungsversorgung	100 ~ 240 V AC, 50Hz / 60Hz
Leistungsaufnahme	?15 W ohne Festplatte und ohne PoE
Alarmaktionen	E-Mail senden, Alarmausgabe auslösen, Überwachungs-C-WERK benachrichtigen, auf FTP/Cloud hochladen, Aufzeichnung auf HDD-Karte und/oder Bilderaffassung auslösen, Vollbild, Nachricht anzeigen, Sprachansage, Summer.
Anzeigeaufteilung	Synchronisierte Wiedergabe für max. 16 Kameras
Abmessungen	380 x 315x 52 mm (B x H x T)
Anzahl Kameras	Bis zu 16
Netzwerk-Protokolle	TCP/IP, IPv4/IPv6, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP?, HTTPS, SNMP, ISUP

GD-RN-BC2416P

16-Kanal IP-Rekorder mit PoE

6765013

Speichermedium	2x SATA Festplatte 3,5", bis zu je 10 TB (nicht im Lieferumfang)
Montage	Standgerät
Alarm-Eingänge	4x Öffner/Schließer
Alarm-Ausgänge	1x
Audio-Eingänge	1x (Chinch)
Integration	ONVIF (Profile S, G), ISAPI
Videoanalyse (IVS)	Einbruchserkennung, Linienquerung, Bereich Eintritt, Bereich Austritt, Gesichtserkennung
Power over Ethernet	16x PoE (IEEE802.3af), 200W Gesamtleistung

Der GRUNDIG GD-RN-BC2416P ist ein kompakter Netzwerkrekorder mit eigenem Monitorausgang (HDMI und VGA). Das Gerät unterstützt bis zu 16 IP Kameras.

Zum Speichern der Videos kann der Rekorder mit zwei internen SATA-Festplatten bestückt werden. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Über eine Netzwerkschnittstelle können via Webbrowser oder der GRUNDIG Management Software (SCMS) die Videobilder angezeigt, verwaltet und konfiguriert werden. Eine Maus zur direkten Bedienung des Gerätes ist im Lieferumfang enthalten.

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

