

ADVR-0410H1 ADVR-0820H1 ADVR-1640H1

DVR ANALÓGICO



CARACTERÍSTICAS

- Compressão de vídeo H.264
- Resolução WD1 (960*576) em gravação em tempo real
- Saída HDMI e VGA para resoluções até 1920x1080P
- Dual-stream
- Sincronização de reprodução até 4/8/16-ch
- Protocolos NTP, SMTP, NFS, UPnP e iSCSI

ESPECIFICAÇÕES	ADVR-0410H1	ADVR-0820H1	ADVR-1640H1
Entrada de vídeo/áudio			
Compressão de vídeo	H.264		
Entrada de vídeo	4-ch	8-ch	16-ch
Interface de entrada de vídeo	BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), PAL /NTSC adaptado automaticamente		
Compressão de áudio	G.711u		
Entrada de áudio	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ)		
Entrada de áudio bi-direcional	1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 kΩ) (usando a entrada de áudio)		
Saída de vídeo/áudio			
Saída HDMI/VGA	1-ch, resolução: 1080P: 1920x1080/60Hz; SXGA: 1280x1024/60Hz; 720P: 1280x720/60Hz; XGA: 1024x768/60Hz		
Saída CVBS	1-ch, BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω), resolution: PAL: 704 x 576, NTSC: 704 x 480		
Resolução	WD1 / 4CIF / 2CIF / CIF / QCIF		
Frame rate	25 fps (P) / 30 fps (N)		
Video bit rate	32 Kbps ~3072 Kbps, ou definido pelo utilizador (máx. 3072 Kbps)		
Saída de Áudio	1-ch, RCA (Linear, 1 kΩ)		
Áudio bit rate	64 Kbps		
Dual-stream	Suporta: sub-stream @ CIF/ QCIF		
Tipo de Stream	Vídeo, Vídeo & Áudio		
Sincronização da reprodução	4-ch	8-ch	16-ch
Disco rígido			
SATA	1 SATA interface 2 SATA interfaces		
Capacidade	Até 4TB de capacidade para cada disco		
Interface externo			
Interface de rede	1, RJ45 10M / 100M Ethernet interface		
Interface série	1 RS-485 interface, half-duplex		
Interface USB	2, USB 2.0		
Geral			
Entrada de áudio	1-ch 3.5 mm interface de áudio, MIC IN/Line IN		
Saída de áudio	1-ch 3.5 mm interface de áudio (Nível de linha, 600 Ω)		
Interface de comunicação	1 Porta Ethernet RJ45 10M/100M e 1 interface RS-485		
Entrada de alarme	1		
Saída de alarme	1		
Saída de vídeo	1Vp-p saída de vídeo composto (75 Ω/BNC)		
Armazenamento On-board	Slot para SD/SDHC slot, até 32 GB		
Botão de reset	Sim		
Geral			
Alimentação	12 VDC		
Consumo (sem disco rígido ou DVD-R/W)	≤ 10 W	≤ 15 W	≤ 20 W
Temperatura de funcionamento	-10 °C ~+55 °C		
Humidade de funcionamento	10% ~ 90%		
Chassis	Standalone 1U chassis 19-inch rack-mounted 1U chassis		
Dimensões (W x D x H)	315 x 230 x 45 mm 445 x 290 x 45mm		
Peso (sem disco rígido ou DVD-R/W)	≤ 2 kg	≤ 4 kg	≤ 4 kg



REAR PANEL (4CH)



1. Entrada de Vídeo
2. Saída de Vídeo
3. Interface USB
4. Interface HDMI
5. Interface VGA
6. Entrada de áudio, conector RCA
7. Saída de áudio, conector RCA
8. Interface de rede LAN
9. Interface série RS-485
10. Entrada de alimentação 12VDC
11. Power switch
12. GND