



UVR7TG16H-G1R	
Chipset	Hi3531D
ورودی صدا و تصویر	
ورودی آناوگ تصویر	۶ کانال (1.0Vp-p, 75 Ω)
ورودی HDTV	5MP, 4MP, 1080P, 720P
ورودی AHD	5MP, 4MP, 1080P, 720P
ورودی CVI	4MP, 1080P, 720P
ورودی CVBS	قابلیت پشتیبانی دارد
ورودی IP تصویر	۴ کانال 2MP در حالت پیش فرض، تا 5MP برای حالت تمام IP
ورودی صدا	4 کانال (2.0 Vp-p, 1 KΩ) RCA
صدای دوطرفه	۱ کانال با ورودی حالتی پلکس صوتی RCA
خروجی صدا و تصویر	
HDMI	۱ کانال با وضوح تصویر، 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
VGA	1 کانال با وضوح تصویر، 1080/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hzx1920
CVBS	1 کانال، BNC(1.0Vp-p,75Ω), resolution:PAL:704x576, NTSC:704x480
خروجی صدا	1 کانال RCA(Linear, 1kΩ)
ضبط	
فشرده سازی تصویر	H.265+/H.265/H.264+/H.264
وضوح کدگذاری	5MP/4MP/1080P/1080P Lite/720P/960H/D1
وضوح تصویر (استریم اصلی)	16ch 5MP Lite@12fps; 16ch 4MP Lite/1080P@15fps; 1080P Lite@25fps/720P/960H/D1/CIF real time
نرخ فریم	1-25fps(PAL)/30fps(NTSC)
نرخ بیت ویدیو	11Kbps~ 4096Kbps
نوع ضبط	دستی/ برنامه ریزی شده / آلارم
فشرده سازی صدا	G.711a
نرخ بیت صدا	64kbps
بازپخش و پشتیبان گیری	
حالت بازپخش	پخش هوشمند / عادی / تقسیم بندی زمانی / برچسب / رویداد / پخش تصویر
تعداد بازپخش	۱۶ کانال بازپخش
نوع پشتیبان گیری	شبکه / USB
ویژگی های پیشرفته	
تشخیص هوشمند آناوگ	۸ کانال تشخیص عبور خط ، تشخیص نفوذ
VQD	تشخیص ۸ کانال Defocus برای آناوگ
تشخیص هوشمند دوربین IP برایتون	شناسایی عبور از خط، تشخیص نفوذ در منطقه، ورود به منطقه، خروج از منطقه، حرکت سریع، جسم آزاد ، جسم گمشده، تشخیص چهره
بازپخش هوشمند برای آناوگ	شناسایی عبور از خط، تشخیص نفوذ در منطقه، تشخیص حرکت
بازپخش هوشمند دوربین IP برایتون	تشخیص چهره، شناسایی عبور از خط، تشخیص نفوذ در منطقه، تشخیص حرکت
ذخیره سازی ابری	قابلیت پشتیبانی دارد
به روز رسانی ابری	قابلیت پشتیبانی دارد
شبکه	
اینترنت	۱ رابط شبکه با قابلیت تطابق خودکار، RJ-45 10 /100/1000 Mbps
پروتکل های شبکه	HTTPS, HTTP, TCP/IP, IPv4, UPnP, Onvif 2.6, RTSP, RTCP, UDP, SMTP, SNMP, Multicast, IGMP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
گوشی هوشمند	اندروید / iOS
هارد دیسک	
SATA	۲ پورت رابط SATA
ظرفیت	ظرفیت ۱۰ تراایت برای هر هارد دیسک
رابط خروجی	
رابط سریال	1 رابط استاندارد RS-485
رابط USB	2 × USB 2.0;
ورودی آلارم	۴ کانال
خروجی آلارم	۱ کانال
عمومی	
توان تغذیه	DC12V, 4A
توان مصرفی	≤20W(without HDD)
دمای و رطوبت حین کار	-10°C~+55°C / 10%~90%RH
ابعاد	326 x243 x52 mm
وزن	2.3kg

ویژگی های کلیدی

- پشتیبانی از دوربین های AHD / TVI / CVI / CVBS / IP
- پشتیبانی از دوربین های AHD / TVI / CVI / CVBS / IP تا کیفیت ۵ مگاپیکسل
- پشتیبانی از کانال IP اضافه
- پشتیبانی از بازپخش و تشخیص هوشمند
- پشتیبانی از استریم رویدادها
- پشتیبانی از H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- پشتیبانی از بازپخش لحظه ای و تقسیم زمانی
- پشتیبانی از فضای ابری Google Drive و Dropbox
- پشتیبانی از به روز رسانی ابری

