

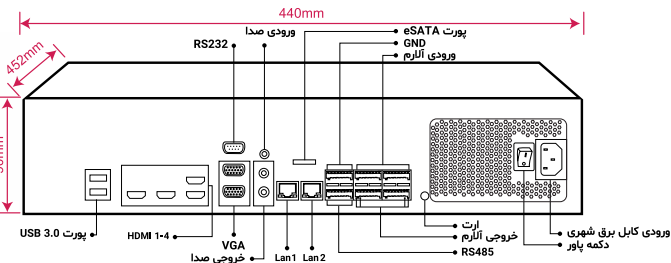
قابلیت ارایه فرم و امنیتی جهت استفاده در مراکز فوق حساس و نظامی - فاقد قابلیت دسترسی از طریق اینترنت

8K NVR

5002



1403-S3



سایر برتری‌ها:

- امکان گسترش نرم افزاری به درخواست مصرف کنندگان
- نرم افزارهای موبایل و ویندوز حرفه‌ای به زبان فارسی و انگلیسی
- استفاده از CPU و Ram بیشتر نسبت به سایر برندها
- بالاترین سطح پشتیبانی از دوربین های سایر برندها
- سیستم عامل به زبان فارسی و انگلیسی
- وب نویسی به زبان فارسی و انگلیسی
- عملکرد ANR با دوربین های کی دی تی
- پشتیبانی از Failover با ذخیره سازهای کی دی تی
- قابلیت اتصال به اسپیکرهای شبکه کی دی تی
- دارای شش خروجی تصویر
- دارای ۲ پورت شبکه با حداکثر سرعت ۲,۵Gb/s
- دارای حداکثر مجموع پهنای باند ورودی و خروجی ۱,۸ Gb/s
- قابلیت پشتیبانی از حداکثر ظرفیت فضای ذخیره سازی ۱۷۶TB

پشتیبانی از قابلیت‌های هوشمند:

- عبور از خط
- فنس مجازی
- ورود به منطقه
- خروج از منطقه
- گم شدن اشیاء
- اضافه شدن اشیاء
- تردد شمار افراد
- تشخیص چهره
- تشخیص عدم فوکوس لنز
- تشخیص تجمع افراد
- تشخیص خودرو
- جستجوی هوشمند تصاویر
- تشخیص حرکت سریع افراد
- تشخیص پوشاندن دوربین
- تشخیص تغییر زاویه دوربین
- تشخیص پارک غیر مجاز خودرو
- تشخیص پرسه زنی افراد
- تشخیص صدای غیر عادی
- تشخیص عدم فوکوس لنز
- تشخیص تجمع افراد
- تشخیص خودرو

3 years Platinum Guarantee

سه سال گارانتی پلاتینیوم بدون قید و شرط کی دی تی شامل:

- آبخوردگی، شکستگی، ضربه دیدگی، خسارت ناشی از صاعقه، زنگ زدگی، نوسانات برق و سایر اتفاقات و صدمات

CPU & GPU & Capabilities		
CPU	Quad-Core ARM Cortex-A76 @ & Quad-Core ARM Cortex-A55	
GPU	ARM Mali-G610MC4	
IP Channel Input	64CH x 8K@30fps (Up to 32MP Supported)	
Video & Audio		
Video Output Mode	4CH HDMI video output 2CH VGA Simultaneous mode max. resolution of HDMI1 is 8K max. resolution of HDMI2 HDMI4 is 4K max. resolution of VGA1 VGA2 HDMI3 is 1080P Heterologous mode Simultaneous video source output for VGA1 and HDMI4 Simultaneous video source output for VGA2 and HDMI2 max. resolution of HDMI1 HDMI4 and HDMI2 is 4K max. resolution of HDMI3 is 1080P max. resolution of VGA1 and VGA2 is 1080P	
Output 1 HDMI	7680 x 4320/30Hz, 3840 x 2160/30Hz, 1920 x 1080/60Hz	
Output 2 HDMI	3840 x 2160/30Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz	
Output 3 HDMI	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz	
Output 4 HDMI	3840 x 2160/30Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz	
Output 1 VGA	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz	
Output 2 VGA	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz	
Main/Secondary Screen Split	1.4-8.9-16-25-36-64 screen split	
Audio Output	2CH, RCA	
Recording		
Video Compression	H.264+(Ultra H-264), H.265+ (Ultra H-265) Smart Event Codec	
Audio Compression	G.711A, G.711U	
Video Resolution	32MP, 16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF	
Input Bandwidth	1024Mbps or 512 Mbps (when RAID is enabled)	
Record Mode	Manual, Schedule, Alarm, Event, Smart Event	
Failover	N+1 Hot Spare	
Pre & Post Record	Pre 1~30 sec, Post 10~300 sec	
Playback & Backup		
Decoding Capability Sync Playback	H.265	H.264
	32CH 1080P@30fps	16CH 1080P@30fps
	16CH 4Mp@30fps	8CH 4Mp@30fps
	8CH 8Mp@30fps	4CH 8Mp@30fps
	4CH 16Mp@30fps	2CH 16Mp@30fps
	2CH 32Mp@30fps	1CH 32Mp@30fps
Search Mode	Time & Date, Motion, Alarm Input, All Smart Function	
Playback Mode	Normal, Time Division, Label, Event, Picture Playback, Smart Playback, ANR Support	
Backup Mode	USB Device, Network, Internal Sata Burner, Cloud Storage	

Network & Monitoring	
Protocols	HTTPs, HTTP, TCP/IP V4-V6, ICMP, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DDNS, FTP, SNMP-V1-V2-V3, UPNP, P2P, NAT, Multi Cast
Compatibility	Onvif Ver 2.6, Profile S, G, T, CGI, SDK, API
Output Bandwidth	800Mbps or 400 Mbps (when RAID is enabled)
User	32 Users
Streaming Method	Unicast, Multicast
Web Viewer	Internet Explorer
Windows Software	Unlimited KDT CMS/VMS
Smart Device	IOS, Android Phone & Tablet
Hard Disk	
HDD	8 Sata HDD
Capacity	Up To 22 TB For Each HDD
Raid Support	Raid 0-1-5-6-10-50-60
Group HDD	Yes
External Interface	
Network	2xRJ45/ 1x2.5GE Or 2x self-adaptive Ethernet interface, (10/100/1000Mbps)+LED Indicator
4G Dongle / Wifi	Supported
USB Interface	Front Panel: 2 x USB 2.0 / Rear Panel: 2 x USB 3.0
eSATA	1
Alarm In / Alarm Out	16 / 8
Controller	1 x RS-485 Interface / 1 x RS-232
12V Out	1
Smart Function	
Intelligent Function	20 Smart Function Line Crossing, Area Intrusion, Face Detection, Audio Exception Detection, Unattended Objects, Object Missing, Region Entrance, Region Exiting, Fast Moving, Loitering Detection, People Gathering Detection, Parking Detection, Blurred Detection, Scene Change Detection, People Counting, Video Shelter, Motion Detection, Human Detection, Car Shape Detection
General	
Power Supply	200~240V AC, 50~60Hz
Power Consumption	≤90 W Without Hard Disk
Power redundant	N/A
Working Environment	-20°C ~ +50°C / 10% ~ 90% RH (Non condensing)
Rackmount	Yes 2 Unit
Dimension (WxDxH)	440*452*90 mm
Weight	7.3 Kg Without HDD
Guarantee	
Product Guarantee	3 Years Platinum Guarantee
MTBF	100K hrs min. MIL-HDBK-217F (25°)