

IP



facile



Atlantis

IP VIDEOSURVEILLANCE



16 Channel H.264/H.265 8MP Standalone NVR

NVR 4K

Network Video Recorder

16

CHANNELS



8MP

H265
ONVIF

2x

SATA
3TB



CONNECT COLLEGA

SCAN LEGGI

VIEW GUARDA



ONE STEP
CONFIGURATION

www.atlantis-land.com

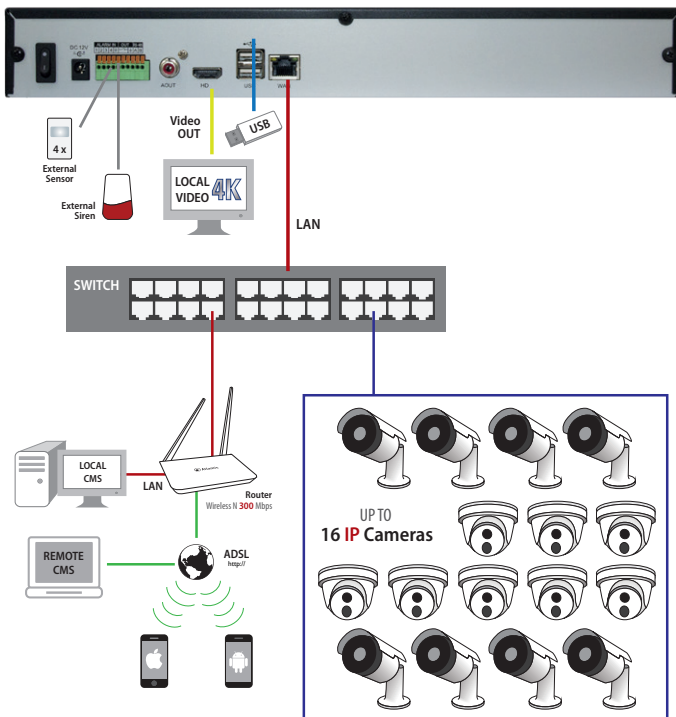
16 Channel H.264/H.265 8MP Standalone NVR

NVR4K 16 CHANNELS

Network Video Recorder

NetNVR 4K è un registratore digitale che permette sia la visualizzazione in diretta, sul monitor collegato (esclusivamente tramite HDMI anche in modalità 4K) sino a 16 flussi video ripresi dalle IP Camera, che la registrazione (utilizzando il codec H.264/H.265 sui dischi da 3,5" interni) in modalità continua, schedulata, su evento (Motion Detection) o forzata. La CPU di ultima generazione, permettendo la registrazione di 16 canali a 8MP (3840x2160, max 80Mbps) ciascuno a 25 fps, garantisce una qualità video (registrazione o riproduzione) senza precedenti. NetNVR, tramite l'interfaccia di Gigabit Ethernet, può essere collegato direttamente alla LAN ed essere gestito e controllato anche da remoto, in maniera semplice ed intuitiva in qualunque momento e luogo, tramite un PC o portatile collegato in Internet (o Intranet) utilizzando un qualsiasi browser (FireFox, Internet Explorer, Chrome, Edge) web, oppure da piattaforme mobili quali iPhone, iPad ed Android (le applicazioni sono gratuite). La funzionalità P2P permette la visione remota senza la necessità di dover configurare altri apparati, è sufficiente scansionare il QRcode del prodotto per poter visualizzare e controllare (live/playback e PTZ) l'NVR. NetNVR supporta lo standard ONVIF 2.2 per una larga interoperabilità con le IP Camera presenti nel mercato ed è inoltre interfacciabile con IP camera PTZ, con 4 sensori esterni e può controllare 1 Sirena (o diversi apparati) esterna. Queste caratteristiche, unitamente al servizio Atlantis DNS dinamico gratuito della durata di 36 mesi, rendono NetNVR lo strumento ideale per il monitoraggio/videosorveglianza sia locale che remoto.

- NVR autonomo a 16 canali con interfaccia Gigabit LAN capace di registrare 16 flussi video in 4K (3840x2160 8MP)
- Uscita HDMI (1920x1080p)
- Supporta sino a 2 dischi interni (3,5") con capacità complessiva sino a 6TB
- Interfacciabile con Tastiera/Joystick (controllo PTZ), 4 sensori esterni ed 1 Sirena
- La funzionalità P2P permette la visione remota, su APP disponibile per iOS/Android, senza la necessità di dover configurare altri apparati (sufficiente scansionare da APP il QRcode dell'NVR)
- Il supporto degli standard ONVIF 2.2/RTSP rende possibile un'ampia interoperabilità
- Il dispositivo può inviare mail di allerta (su rilevazione del movimento/sensore) e mostrare in primo piano il canale su cui è stata fatta la rilevazione
- Software CMS a corredo (Windows) capace di gestire sino a 64 canali e 16 dispositivi
- Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 36 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



IP facile



8MP



Onvif H265

2 x 3 SATA 3p

4 SENSOR

1 ALARM



NVR 4K 16

A11-NVR1600-4K

| | |
|------------------------------------|--|
| Video Channel Supported | • 16 x 4K@400FPS (max 80Mbps) |
| Chipset | HiSilicon 3798M |
| Video Output | • 1 x HDMI (1920x1080-P60 or 3840x2160-30) |
| PTZ | LAN |
| Sensor IN/OUT | 4/1 |
| Storage | 2 x 3,5" SATA1/2 (up to 3TB each) |
| Other Connectors | • RJ-45 for Ethernet 10/100/1000 Base-T • DC power jack (48V) • 2 x USB 2.0 (mouse and external storage peripherals) |
| PoE Ports | N/A |
| Video System | PAL |
| Video Compression | • H.264 • MJPG • H.265 |
| FPS 8MP (3840x2160) | 400 FPS: Recording 16Ch / Playback 1Ch (max 80Mbps) |
| FPS 5MP (2592x1944) | 400 FPS: Recording 16Ch / Playback 1Ch (max 80Mbps) |
| FPS 3MP | 400 FPS: Recording 16Ch / Playback 1Ch (max 80Mbps) |
| FPS Full HD (1920x1080) | 400 FPS: Recording 16Ch / Playback 4Ch (max 40 Mbps) |
| FPS HD (1280x720) | 400 FPS: Recording 16Ch / Playback 4Ch (max 40 Mbps) |
| Audio Codec | 8Khz, 16 Bit ADPCM |
| Event (Action) | - Motion Detection (Email, Buzzer, Alarm on Monitor, Upload Server, Alarm Out, Recording, Snapshot, Preview, PTZ) - Video Loss/Tampering (Email, Buzzer, Alarm on Monitor, Upload Server, Alarm Out, PTZ) - HDD/Network/IP (Buzzer, Upload Server, Alarm on Monitor, Alarm Out) - Alarm IN (Email, Buzzer, Alarm on Monitor, Upload Server, Alarm Out, Recording, Snapshot, Preview, PTZ) |
| Recording Mode | • Always • Schedule • Alarm Detection (Motion, Alarm IN) • Manual |
| Security | 1 x Admin, Nx Users (with different level) |
| Advanced Networking | • Atlantis DNS (36 months free subscription), DynDNS, No-IP • P2P (using QR code the customer can remotely control the device without any configuration) |
| Browser | IE (Active X), FireFox, Chrome, Edge (with Adobe Flash Player) |
| SmartPhone | Android/iOS |
| Backup | • USB Flash (FAT 32) • USB HDD HD (FAT 32) • Network (Browser or CMS) |
| System Requirements | - TCP/IP protocol must be installed on each PC - Web browser, such as Microsoft Internet Explorer 6.0 or later (Active X), Chrome/FireFox/Opera/Safari - CPU: Intel Celeron CPU E3400 @2.6GHz or above - Windows Vista, 7, 8 (32/64), 10 - Graphic Card: 64 MB RAM graphic cards (or equivalent on-board graphic cards) |
| NVR CMS | • Support connection to 16 DVRs at most and 64 channels video simultaneously • Support visit of any video channel of different NVRs and screen dragging and random combination • Support remote recording playback and backup • Support off-line playing and smooth playing of backup video • Support remote parameters configuration • Support remote control of PTZ • Support local capture and recording • Support screen lock • Compatible with all IP Facile (NVR and IP Camera) • Onvif (1 month free, later need a fee for each channel) |
| NVR CMS System Requirements | - Windows 7, 8 (32/64), 10 - Microsoft .Net Framework 3.5 and Microsoft Visual C++2010 X86 Redistributable Setup - CPU: Intel Celeron CPU E3400 @2.6GHz or above - Multimedia: above DirectX 9.0; - Recommended internal memory: above 4 GB - Gigabit Card |
| Housing | Aluminium |
| Certification | CE |
| Dimensions (WxDxH) | 360x245x45 mm (H 50mm with base support) - 1650g |
| Temperature Range | Operation: 0°C ~ 32°C Storage: -10°C ~ 60°C |
| Humidity | 20% ~ 80% (non Condensing) |
| Power Adapter | Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 1.5A Max Output: 12VDC, 4.0A, 48W Max |
| | FOR INDOOR USE ONLY SOLO PER USO INTERNO |

Tutti i marchi riportati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari. Microsoft e Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Mac OS X è un trademark di Apple Inc. Le specifiche riportate possono cambiare senza preavviso. Nessuna responsabilità per errori e/o omissioni. Le condizioni ambientali e di utilizzo possono pesantemente influenzare il throughput stesso. L'utilizzo di dispositivi in grado di catturare immagini, video o voce potrebbero essere regolamentati o completamente proibiti in talune giurisdizioni e per questo potrebbe essere richiesta un'autorizzazione. Sarà cura dell'utente informarsi sulle normative vigenti sul luogo d'utilizzo. Atlantis non è responsabile per l'uso improprio del dispositivo. Il disco rigido non è incluso. Un disco SATA è richiesto per salvare i dati. Questo prodotto potrebbe non funzionare con vecchie generazioni di dischi SATA. Per maggiori informazioni circa la compatibilità dei dischi/stampati verificare sul sito web. Consultare il sito web per reperire la lista dei dispositivi mobile supportati.

IP facile Easy leicht fácil



16Ch NVR 8MP
Codice: A11-NVR1600-4K
EAN: 8026974019536

La confezione contiene:
• NVR 16 Canali 4K • Alimentatore AC-DC
• Mouse USB • Guida rapida multilingua
• Garanzia e smaltimento



Atlantis

www.atlantis-land.com