

UltraPLEX



Atlantis

www.atlantis-land.com



Network Video Reorder

NVRUX09



9 Channel H.264 Full HD Standalone NVR



CONNECT • COLLEGA
SCAN • LEGGI
VIEW • GUARDA



ONVIF

COMPATIBLE

**IP
facile**

9 Channel H.264 Full HD Standalone NVR



Atlantis
Free APP



NVR UX09 è un registratore digitale che permette sia la visualizzazione in diretta, sul monitor collegato (tramite HDMI/VGA) sino a 9 flussi video ripresi dalle IP Camera, che la registrazione (utilizzando il codec H.264 sul disco da 3,5" interno) in modalità continua, schedulata, su evento (Motion Detection) o forzata. La CPU di ultima generazione, permettendo la registrazione di 9 canali in Full HD (1920x1080, max 60Mbps) ciascuno a 25 fps, garantisce una qualità video (registrazione o riproduzione) senza precedenti.


NVR UX09, tramite l'interfaccia di rete Fast 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. NVR UX09 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.

Queste caratteristiche, unitamente al servizio Atlantis DNS dinamico gratuito della durata di 24 mesi, rendono NVR UX09 lo strumento ideale per il monitoraggio/videosorveglianza sia locale che remoto.

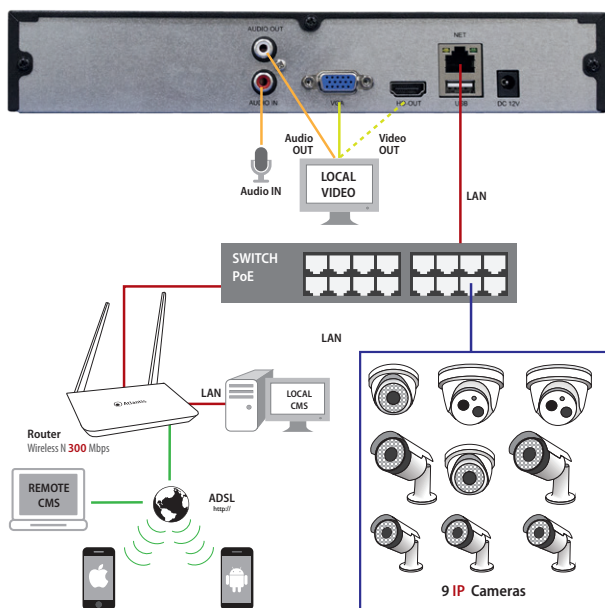
Compatibile con tutte le telecamere della famiglia UltraPlex e IP Facile (A11-XXXX).

NVR UX09

9 Channel H.264 Full HD Standalone NVR

Video Channel Supported	9 x 1080p@225FPS (max 60Mbps)
Chipset	HiSilicon 3520DV300
Video Output	• 1 x HDMI (up to 1920x1080) • 1 x VGA (Monitor) (up to 1920x1080)
Audio Input	1 x RCA (Microphone)
Audio Output	1 x RCA (Speaker, 200mV 1KΩ)
PTZ	LAN
Storage	1 x 3,5" SATA1/2 (up to 2TB)
Other Connectors	• RJ-45 for Ethernet 10/100 Base-T • DC power jack (12VDC@2A) • 2 x USB 2.0 (mouse and external storage peripherals)
PoE Ports	N/A
Power Adapters	Input: 100-240VAC, 50/60Hz, 0.6A Max Output: 12VDC, 2.0A, 24W Max  (FOR INDOOR USE ONLY)
Video System	PAL
Video Compression	H.264
FPS Full HD (1920x1080)	225 FPS Recording / 50 FPS Playback (max 60Mbps)
Audio Codec	8KHz, 16 Bit ADPCM
Event (Action)	- Motion Detection (Recording, Buzzer, Mail/FTP) - HDD (Buzzer, Mail)
Recording Mode	• Always • Schedule • Alarm Detection (Motion) • Manual
Security	1 x Admin, Nx Users (with different level)
GUI Language	English, Italian
Advanced Networking	• Atlantis DNS (24 months free subscription), DynDNS, No-IP • P2P (using QR code the customer can remotely control the device without any configuration)
Browser (not LIVE View)	IE (Active X), FireFox, Chrome, Edge
SmartPhone	Android/iOS (Triox App)
Backup	• USB Flash (FAT 32) • USB HDD HD (FAT 32) • Network (Browser IE 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 7, 8 (32/64), 10 - Graphic Card: 64 MB RAM graphic cards (or equivalent on-board graphic cards)
NVR CMS	• Support connection to 16 NVRs 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 UltraPlex (IP Camera and NVR) and IP Facile 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
Dimensions (WxHxD)	260x215x45 mm (50mm with base support)
Weight	700g
Temperature Range	• Operation: 0°C ~ 32°C • Storage: -10°C ~ 60°C
Humidity	20% ~ 80% (non Condensing)
Housing	Aluminium
Certification	CE

- NVR autonomo a 9 canali con interfaccia F/E LAN capace di registrare in Full HD (1920x1080) (225fps - 50fps per canale)
- Uscita HDMI/VGA (1920x1080p)
- Supporta sino a 1 disco interno (3,5") con capacità sino a 2TB
- Interfacciabile con PTZ (LAN)
- 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 QR Code)
- Il supporto degli standard ONVIF 2.2 rende possibile un'ampia interoperabilità
- Il dispositivo può inviare mail di allerta (su rilevazione del movimento/sensore)
- Software CMS a corredo (Windows) capace di gestire sino a 64 canali e 16 dispositivi
- Include un abbonamento gratuito preconfigurato di 24 mesi al servizio di DNS dinamico di Atlantis



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 atteso. 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.

NVR 9 Canali Onvif

Codice: A11-UXNVR09

EAN: 8026974019659

La confezione contiene:

- NVR • Guida rapida (Italiano, Inglese) • Mouse USB • Alimentatore AC-DC • Garanzia & Smaltimento



Atlantis

www.atlantis-land.com