

## 32 Channel IP Input Smart Network Video Recorder

### Κύρια Χαρακτηριστικά

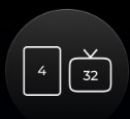
- Λειτουργικό Σύστημα Linux
- 32 Κανάλια Εισόδου IP
- Ανάλυση έως 4K (3840 x 2160)
- Έξυπνη ανίχνευση: Έλεγχος Περιοχής (*Tripwire*), γραμμής (*Crossing Line*)
- Αλγόριθμος συμπίεσης **H.265+ / H.264+**
- Ταχύτητα Εγγραφής / Προβολής έως 800fps
- Ανάλυση εγγραφής High Definition έως **3840 x 2160**
- Ανάλυση Προβολής High Definition **3840 x 2160**



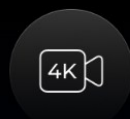
Records video in up to 12  
Megapixel resolution



Supports AI camera features



Up to 10TB (4-16 ch.) and 12TB  
(32 ch.)



HDMI 4K output and H.265+

## Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Μοντέλο	VU-NVR32-4K
<b>Σύστημα</b>	
Αλγόριθμος Συμπίεσης	H.265+ / H.264
Λειτουργικό Σύστημα	Embedded LINUX
<b>Εικόνα</b>	
Είσοδος Εικόνας	32 CH
Έξοδος Εικόνας	2 x HDMI, 1 x VGA
<b>Συναγερμός - Ήχος</b>	
Είσοδος / Έξοδος Συναγερμού	8 / 4
Είσοδος / Έξοδος Ήχου	1 x RCA / 1 x RCA
<b>Προβολή</b>	
Ανάλυση Προβολής HDMI / VGA	3840x2160 / 1920x1080
<b>Εγγραφή</b>	
Συμπίεση Εικόνας	H.265+/H.264+
Χωρητικότητα αποκωδικοποίησης	2ch@4K(30fps)/8ch@1080P(30fps)
Incoming Bandwidth	320 Mbps
Outgoing Bandwidth	320 Mbps
<b>Έξυπνη λειτουργία AI</b>	
Από την κάμερα	Ανίχνευση προσώπου, προστασία περιμέτρου, ανίχνευση κίνησης 2.0
<b>Αποθήκευση</b>	
Εσωτερική μονάδα αποθήκευσης	2 θύρα SATA έως 12TB
<b>Θύρες</b>	
USB	2 θύρες USB2.0
PoE	-
<b>Δίκτυο</b>	
Θύρα Ethernet	2 x (10/100/1000 Mbps Ethernet port, RJ-45)
<b>Γενικά</b>	
Τροφοδοσία	12V DC 5A
Κατανάλωση	8W (χωρίς σκληρό δίσκο)
Περιβάλλον Λειτουργίας	-10 ~+50°C / 10~90%RH
Διαστάσεις (Μ×Π×Υ)	300mm × 227mm × 53mm / 2.2Kg (χωρίς σκληρό δίσκο)