

KIT EOS-4022AHD

H.264 ψηφιακό καταγραφικό 4 καμερών και 4 ήχων





Χαρακτηριστικά

- **HD iDVR τριβριδικό:** DVR / HVR / NVR features 3-in-1, με δυνατότητα διασύνδεσης πολλαπλών καμερών διαφορετικής τεχνολογίας, υποστηρίζει 4 κάμερες αναλογικές ή HD (HD-CVI, TVI, AHD) και διαθέτει δυνατότητα διασύνδεσης και IP καμερών.
- **Απλή Διασύνδεση στο Internet:** Υποστηρίζεται απλή διασύνδεση στο Internet μέσω της υπηρεσίας XM cloud. Δεν απαιτούνται περίπλοκες ρυθμίσεις δικτύου.
- **Τεχνολογία συμπίεσης:** H.264 Αλγόριθμος συμπίεσης υψηλού προφίλ. Ο ρυθμός δεδομένων μπορεί να μειωθεί κατά 30% μέσω ειδικής τεχνολογίας φιλτραρίσματος χώρου και χρόνου.
- **Ποιότητα αναπαραγωγής:** Υποστηρίζει κωδικοποίηση real-time video και full real-time αναπαραγωγή πολλαπλών καναλιών.
- **Κύρια και δευτερεύουσα ροή:** Κωδικοποίηση κύριας και δευτερεύουσας ροής. Η κύρια ροή video χρησιμοποιείται για εγγραφή ώστε να διασφαλιστεί η ποιότητα εικόνας των εγγραφών. Η δευτερεύουσα ροή video χρησιμοποιείται για να επιτύχουμε υψηλής ταχύτητας μετάδοση μέσω internet.
- **Σύνδεση με κινητό:** Υποστηρίζει iPhone, Android.
- **Απεικόνιση:** VGA, HDMI ταυτόχρονα. Υποστηρίζει έξοδο VGA HDMI 1080p HD.
- **Interface χειρισμού:** Εύχρηστο interface χειρισμού με δυνατότητα χειρισμού από mouse.
- **Δικτυακή τεχνολογία:** Πανίσχυρες υπηρεσίες δικτύου (υποστηρίζει DHCP, PPPOE, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL, IP περιορισμό πρόσβασης και αναζήτησης) And perfect support (WEB, Client, SDK), με ευκολία στη διασύνδεση και στη δικτύωση.
- **Φυλλομετρητές:** Support IE, Chrome, Firefox, Safari.
- **Remote Access:** With DNS (ARSP), easy to monitor remotely, 3322 (Greek network), dyndns, oray (peanut shells), myq-see and other DNS are also provided.
- **Άλλα:** Τριπλό watch-dog με διατήρηση ιστορικού για εύκολη αποσφαλμάτωση σε περίπτωση δυσλειτουργίας.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

EOS 402AHD			
Σύστημα	Κύριος Επεξεργαστής	Hi3520D V200	
	Λειτουργικό	Embedded Linux	
	Λειτουργίες	Ταυτόχρονη απεικόνιση, εγγραφή αναπαραγωγή και παρατήρηση μέσω LAN πολλαπλών καμερών, USB backup	
Interface	Interface Χειρισμού	Υποστηρίζει γραφικό menu interface 16-bit true color και χειρισμό με mouse	
	Απεικόνιση	1/4	
Video	Codec	H.264	
	Ποιότητα Monitor	VGA,HDMI:HD	
	Ανάφλυση αναπαραγωγής	1080N	
	Κωδικοποίηση	4*1080N	
	Αποκωδικοποίηση	1*1080N	
	Συνδιασμοί καμερών	Αναλογική: 4*AHD 1080N; 4*960H; 4*TVI; 4*CVI, Υβριδική λειτουργία: 2* AHD-M(analog) +2*720P (IP) Μόνο IP, 4*720P, 4*1080P, 8*720P, 8*1080P, 1*1080P	
Ανίχνευση κίνησης	Ανίχνευση κίνησης	Σε κάθε κάμερα μπορούν να ρυθμιστούν 192 (16 *12) περιοχές ανίχνευσης; ρύθμιση ευαισθησίας πολλαπλών επιπέδων (μόνο σε τοπικό κανάλι)	
	Συμπύεση	G.711A	
Ήχος	Ενδοεπικοινωνία	Υποστηρίζει	
	Τύπος εγγραφής	Χειροκίνητη> ανίχνευση κίνησης> με ωράριο	
Εγγραφή & αναπαραγωγή	Τοπική αναπαραγωγή	4 κανάλια (τοπικά)	
	Τρόπος αναζήτησης	Αναζήτηση με ημερομηνία, ώρα, κανάλι, συμβάν	
	Κατανάλωση δίσκου	720P ~20G/ημέρα*κανάλι; 960H 12~20G/ημέρα *κανάλι; ήχος 691.2M/ ημέρα*κανάλι	
Αποθήκευση & backup	Αποθήκευση Video	Σκληρός δίσκος, δίκτυο	
	Backup	Δίκτυο, USB	
	Είσοδοι Video	4 X BNC	
Εξωτερικό Interface	Έξοδοι Video	1 X VGA, 1 X HDMI	
	Loop Vout	-	
	Είσοδοι ήχου	4 X RCA	
	Έξοδοι ήχου	1 X RCA	
	Είσοδοι συναγερμού	-	
	Έξοδοι Συναγερμού	-	
	Δίκτυο	RJ45 10M/100M αυτόματη προσαρμογή	
	Έλεγχος PTZ	1*RS485, Πολλαπλά πρωτόκολλα PTZ	
	USB	2 θύρες USB	
	HDD	1 θύρα SATA (Μέγιστη χωρητικότητα 6TB)	
	Ασύρματη σύνδεση	3G, WIFI (μέσω εξωτερικής συσκευής USB)	
	Γενικά	Τροφοδοτικό	12V/2A
		Κατανάλωση	<15W (χωρίς σκληρό δίσκο)
		Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C - 55°C
Σχετική υγρασία		10% - 90%	
Περιβάλλον λειτουργίας		86kpa - 106kpa	
Διαστάσεις		166mm*80mm	
Βάρος	170 γραμμάρια		

Χαρακτηριστικά καμερών

Μοντέλο		
Αισθητήρας εικόνας	H42	
DSP	XM310	
Ανάληψη εικόνας	720P	
Ενεργά Pixels	1.0MP, 1280*720	
Σύστημα TV	PAL	
Ηλεκτρονικό διάφραγμα	1/50(1/60) δευτερόλεπτα έως 1/10,000 δευτερόλεπτα	
Σύστημα συγχρονισμού	Εσωτερικός συγχρονισμός	
Ελάχιστη φωτεινότητα	Έγχρωμη: 0.1Lux@ (F1.2, AGC ON), 0Lux με IR Ασπρόμαυρη: 0.01Lux@ (F1.2, AGC ON), 0Lux με IR	
Λόγος Σήμα/Θόρυβο (S/N)	≥58dB	
Σύστημα Σάρωσης	Προοδευτική σάρωση	
Φακός	3.6mm	
Κατάσταση IR	κάτω από 10 Lux με CDS	
IR εκκίνηση	CDS αυτόματος έλεγχος	
Day/Night	Auto (ICR) / Color / B&W	
Ανιστάθμιση λευκού	Αυτόματη	
Κάλυμμα	Ναι, IP66	
Βάση στήριξη	Ναι, 3 Αξόνων	Οροφής
Φίλτρο IR Cut	ΝΑΙ	
Έλεγχος μέσω καλωδίου	ΝΑΙ OSD MENOY	
Τροφοδοσία	DC12V±10%	
Κατανάλωση	<5W	
Θερμοκρασία λειτουργίας και υγρασία	- 10°C ~ 60°C, υγρασία μικρότερη του 90% (μη συμπυκνωμένη)	

Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.