



**AHKIT008S05A**

## **KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**



Kit composto da: 1x AHDVR008S02A, 2x AHBCAMS05VA, alimentatori e cartello area videosorvegliata



**AHKIT008S05A**

**KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**

**PRODOTTI IN KIT**



**AHBCAMS05VA TELEC. AHD BULLET 5MP, 2.8-12MM, IR 40M**

Telecamera AHD/TVI/CVI/CVBS (960H) bullet a colori Day & Night, ottica varifocal 2.8÷12 mm, risoluzione 5MP, contenitore waterproof IP67, 4 illuminatori ad infrarosso con portata di 40 metri (Smart IR).

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sensore telecamera	1/3" CMOS Progressive scan
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.8 ÷ 12
Campo visivo orizzontale (°)	32÷94
Campo visivo verticale (°)	18÷50
Campo visivo diagonale (°)	36÷111
Shutter elettronico (s)	Auto
Sensibilità (lux)	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Uscita video	AHD/TVI/CVI/CVBS
Risoluzione video (H x V - pixel)	1920x1080 (Full-HD 1080p), 2592x1944 (5MP), 4MP

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Frame rate	AHD/TVI: 5MP@20fps, 4/2MP@30fps. CVI: 4/2MP@30fps
------------	---

**FUNZIONI**

Compensazione contro luce (BLC)	BLC
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR (50dB)
Controllo DNR	Sì
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB, Manuale
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì



**AHKIT008S05A**

**KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**

**FUNZIONI**

Titolazione telecamera	Si
------------------------	----

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Distanza illuminazione led IR	4 led 42 $\mu$ / 40m (Smart IR)
-------------------------------	---------------------------------

Distanza massima con cavo coassiale RG59 / UTP	300 / 100
--	-----------

Grado di protezione IP	IP67
------------------------	------

Movimento telecamera su 3 assi	Si
--------------------------------	----

Uscita video analogica	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)
------------------------	---------------------------

**DATI GENERALI**

Tensione di alimentazione	12VDC
---------------------------	-------

Assorbimento max (W)	9
----------------------	---

Diametro (mm)	90
---------------	----

Profondità (mm)	250
-----------------	-----

Peso del prodotto (g)	1400
-----------------------	------

Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
--------------------------------	----------------------

Tipo di case	Bullet
--------------	--------

Colore del prodotto	Bianco
---------------------	--------

Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 60
-----------------------------------	----------

Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
---------------------------------------	---------



**AHKIT008S05A**

**KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**

**AHDVR008S02A XVR 8 INGRESSI 2MP, HDD 1TB**



Videoregistratore digitale 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) stand-alone, 8 ingressi video analogici o 6 ingressi video analogici e 3 ingressi video IP o 4 ingressi video analogici e 5 ingressi video IP o 2 ingressi video analogici e 7 ingressi video IP o 16 ingressi video IP (Ingressi/Uscite di allarme presenti da S/N xxxxxxx-001).

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Ingressi video	8 BNC / 16 IP (4K max) / 6 BNC+3 IP (4K max) / 4 BNC+5 IP (4K max) / 2 BNC+7 IP (4K max)
Uscite video principali	1 (HDMI), 1 (VGA)
Ingressi/uscite audio	4 (RCA) / 1 (RCA), G.711u, 64 kbps
Ingressi/uscite allarme	4/1
Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ (128÷8192 kbps)
Frame rate in riproduzione / registrazione	BNC: 8 (5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, HD@25fps). IP: 8 (4K), 12 (5MP), 16 (4MP, 3MP, 2MP, HD) @25fps
Capacità hard disk in dotazione	1TB (8TB max)

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Sistema operativo	Linux embedded
Metodi di registrazione	Automatica, manuale, programmata, motion
Tipo di registrazione	Dual streaming
N° massimo di canali riprodotti in contemporanea	BNC: 8 (5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps, HD@25fps). MIX: 4 (5MP@6fps, 4MP@8fps, 3MP@9fps, 2MP@15fps), 2 (5MP, 4MP, 3MP@30fps), 1 (4K@30fps). IP: 1 (4K), 2 (5MP), 3 (4MP), 4(3MP, 2MP, HD)@30fps
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, NTP, PPPoE, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UPnP
Assegnazione IP	DHCP, manuale
Trasmissione criptata	SSL
Larghezza di banda max (Mbps)	80



**AHKIT008S05A**

**KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Controllo remoto da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da software	Comelit Smart CMS
Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)
Utenti collegati contemporaneamente	3
Funzioni principali	Zoom digitale, Controllo telecamere via cavo coassiale tramite protocollo UTC, Watermarking, Funzione Instant playback

**FUNZIONI**

Motion detection (zone)	396
Zone di privacy (n°)	3
Perdita segnale video	Sì
Gestione PTZ tramite RS485 (protocolli Pelco-P, Pelco-D)	Sì (Pelco-P, Pelco-D)
Log sistema	Sì
Notifica e-mail	Sì
Registrazione pre-evento	5÷30 secondi

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipo di connessioni/porte	1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485
Fanless	Sì

**DATI GENERALI**

Assorbimento max (W)	17
Tensione di alimentazione (VDC)	12
Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Altezza (mm)	43
Larghezza (mm)	215
Profondità (mm)	260
Peso del prodotto (g)	2500



**AHKIT008S05A**

**KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH**

**DATI GENERALI**

Tipo materiali di rivestimento	Metallico
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Accessori in dotazione	Alimentatore, Mouse
Backup sistema	USB 2.0



**AHKIT008S05A**

## KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH



**43500B CARTELLO AREA VIDEOSORVEGLIATA ITALIANO**

Cartello "Area Videosorvegliata".

DATI GENERALI	
Altezza (mm)	150
Larghezza (mm)	200
Profondità (mm)	2
Peso del prodotto (g)	40
Tipo materiali di rivestimento	Acciaio
Colore del prodotto	Bianco



**AHKIT008S05A**

## KIT AHD SERIE SMART 5MP, 8CH



**43082 ALIMENTAT. CONN. JACK, 230VCA/12VCC, 1.33A**

Alimentatore a spina, ingresso da 100 a 240 VAC/50-60 Hz, uscita 12 VDC/1.33A con connettore jack.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Applicabile a guida DIN	No
Corrente max erogata (A)	1,33
Tensione di alimentazione	100÷240 VAC (50÷60Hz)

### DATI GENERALI

Connettore uscita	Jack
Alimentatore a spina	Sì