

Kit XVR 4Ch con 2 Telecamere 5Mpx

Prodotto

Codice



iVMS320



BitVision



REC su CLOUD ONLINE
(servizio in abbonamento)



75.AHD7004K25

Descrizione

Caratteristiche Tecniche DVR:

Compressione video	H265, H264
Sistema operativo	Embedded Linux
Tipo interfaccia utente	GUI (Graphic User Interface) a 16bit
Configurazione guidata	Si
Uscita video	VGA-1080p HDMI
In audio	1CH RCA Input
Out audio	1CH RCA Output
HDD	Hard Disk SATA 3,5" max da 6TB (non incluso)
Formato file backup	Formato AVI standard
Unita di backup	USB memory (non inclusa)
Accessori in dotazione	Mouse ed Alimentatore XVR
CMS software	iVMS320
App e P2P Server Cloud	BitVision

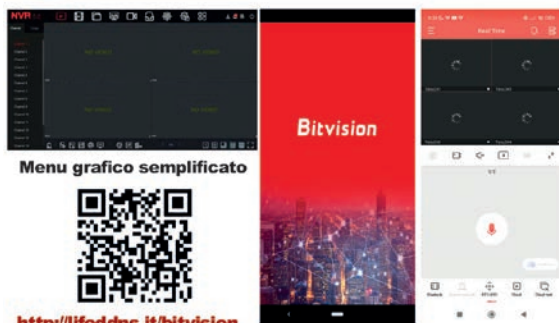
Caratteristiche Tecniche Telecamere:

Sensore immagine	1/3" CMOS SOI F37P
Processore Dsp	Fullhan FH8538M
Risoluzione	5 Mpx
Lunghezza Focale	3,6 mm
IR LED	2 Pz. x 42µ
Distanza LED	25 m
Filtro IR	SI (ICR)
Day/Night	Si (Color - B/W- Auto)
OSD	Si, tramite controllo UTC e joystick
WDR	DWDR
BLC	Supportato
Protezione	IP67
Alimentazione	12Vdc / 500mA
Dimensione	70(W) x 67.5(H) x 169(L)mm
Materiale del corpo	Metallo



APP BitVision

CMS WINDOWS - iVMS320
CMS MAC - VMSLite
Server Cloud IE WINDOWS



<http://lifeddns.it/bitvision>

ARTICOLI OPZIONALI

Codice

Descrizione

82.HDP1000

HDD WD Purple WD10PURZ 1TB/8,9/600
Sata III 64MB - DESTINAZIONE D USO
PROFESSIONALE