

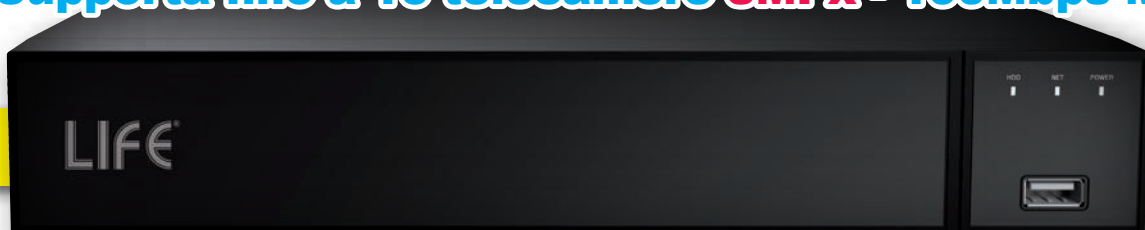
## NVR 16CH-8Mpx, 8 POE 25fps/CH H265+, Video Out 4K HDMI/VGA

Prodotto:



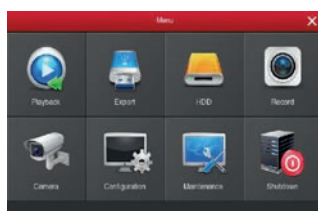
Supporta fino a 16 telecamere 8MPx - 100Mbps Max

**H.265+**



APP BitVision

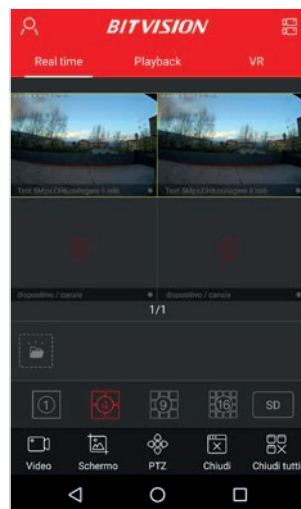
CMS WINDOWS - iVMS320  
CMS MAC - VMSLite  
Server Cloud IE WINDOWS



Menu grafico semplificato



<http://lifeddns.it/bitvision>



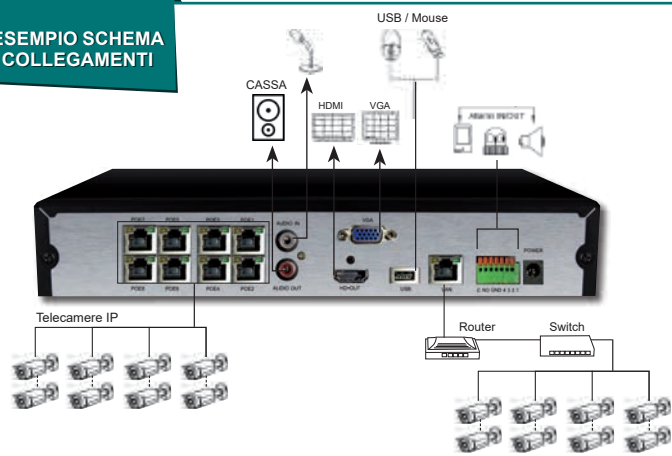
Codice:

**75.IPCN41608**

Descrizione:

Dati generali:	
Compressione video:	H.265+
Compatibilità protocolli:	ONVIF
Sistema operativo:	Embedded Linux
Tipo interfaccia utente:	Graphic User Interface (GUI)
Modalità visualizzazione:	Menù Grafico semplificato
Password security:	Multilivello
Cloud p&p:	Si
Configurazione guidata:	Si
Modalità di ricerca:	Data / Ora / Allarme
Compatibilità smartphone:	Android, IOS
Funzioni remote:	Visualizzazione, Playback, controllo PTZ, Gestione NVR
Registro eventi:	Si
Dati elettrici e meccanici:	
Ingressi video:	16 CH IP (8PoE+8 tramite Switch) Max 100Mbps
Ingressi audio:	Si 16 (Tramite IP)
Uscite video:	VGA - HDMI® (Risoluzione max. 4K)
Uscite audio:	Si
Porte usb:	2 per gestione di sistema, backup e aggiornamento Firmware
Ingressi /uscite allarmati:	SI
Temperatura di esercizio:	0°C--+55°C
Alimentazione:	DC 52V/1250mA
Menu & Interfacce di controllo:	
Periferiche di controllo:	Mouse incluso
Registrazione:	
Risoluzione registrazione video:	Fino a 8Mpx
Modalità di registrazione:	H24, Manuale, Allarme, Motion, Schedulata
Rilevazione di movimento:	Rilevazione di movimento
Formato file backup:	Avi
Specifiche tecniche:	
CMS software	Windows 7 / 8 / 10 e Mac
Smartphone	iphone, ipad, Android, Android Pad
Unità primaria registrazione:	1 HDD SATA 8TB Max
Altri dati:	
Controllo ptz:	<b>Si</b>
Dati fisici:	
Dimensioni:	260*215*45mm
Peso:	2,0Kg

### ESEMPIO SCHEMA COLLEGAMENTI



Tutti i marchi riportati appartengono ai legittimi proprietari.