

SERIE EVO | VS-UVR5004EVO-BS2



4 CANALI - H265/H265+

VIDEO RECORDER

L'Universal Video Recorder VulTech Security VS-UVR5004EVO-BS2 rappresenta la nuova generazione di dispositivi universali per la registrazione delle telecamere analogiche e digitali. La nuova linea EVO di UVR permette di utilizzare telecamere di videosorveglianza delle principali tecnologie presenti sul mercato (AHD-TVI*-CVI*-960H-IP) e supportano audio su coassiale. Dotato di 4 ingressi BNC, supporta telecamere con risoluzione massima in Full-HD (1920 x 1080p), una risoluzione in Live massima di 1920 x 1080p e una di registrazione massima in 2MP LITE.

SMART PLAYBACK

Gli UVR della serie EVO Vultech Security supportano svariate funzioni di Video Analisi come Attraversamento linea, Intrusione Area e il rilevamento improvviso dei cambiamenti di scena. Inoltre, supportano la funzione Smart Playback e la riproduzione intelligente VQD (Video Quality Diagnostics). Sarà possibile trovare eventi come Motion Detection, Attraversamento linea ed Intrusione Area direttamente durante il Playback senza impostare alcun tipo di configurazione da telecamera o dispositivo.

V-GUARDIAN VIDEO MANAGEMENT SYSTEM (VMS)

V-Guardian VMS è il software per supervisionare da locale o da remoto i propri dispositivi VulTech Security. Grazie a esso, è possibile gestire UVR, NVR e IP Camera in modo semplice e immediato, senza necessità di alcuna configurazione. Compatibile con la funzione P2P.

FUNZIONE P2P

Tutti i dispositivi VulTech Security supportano la funzione P2P. Questa permette di visionare in tempo reale le telecamere connesse a UVR, NVR e IP Camera senza alcun bisogno di configurare modem o altri apparati di rete. Abbiamo ottimizzato e arricchito questa funzionalità per offrire un'alta qualità delle immagini video e un flusso in Real-Time senza interruzioni o latenze.

CONFIGURAZIONE GUIDATA

Tutti i dispositivi UVR e NVR VulTech Security sono programmati per seguire l'utente al primo avvio nell'impostazione delle funzioni principali. Un Fast Wizard apparirà sul monitor e guiderà l'utente attraverso pochi e semplici passaggi. In questo modo, anche gli utenti meno esperti saranno in grado di configurare il proprio video recorder.

FUNZIONE CLOUD STORAGE

La funzione Cloud Storage permette l'archiviazione dei file su spazi cloud quali Dropbox e Google Drive. Basta disporre di un account su uno di questi servizi per poter salvare in cloud le registrazioni e gli screenshot del proprio sistema di videosorveglianza.

FUNZIONE WEB CLOUD

Questa funzione consente di utilizzare un browser web (Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari) per visualizzare da PC le proprie telecamere sfruttando la tecnologia P2P. Per raggiungere il Web Cloud sarà sufficiente digitare l'indirizzo web www.vultechcloudevo.it.

Il servizio è realizzato in lingua italiana ed è totalmente gratuito. Possibilità di registrare un account per gestire più dispositivi contemporaneamente.

La piattaforma permette, inoltre, di configurare e impostare i propri dispositivi.

APP PER SMARTPHONE

L'applicazione V-Guardian EVO per dispositivi mobili è realizzata per controllare da remoto, da smartphone o da tablet, i propri sistemi di videosorveglianza.

Scaricabile gratuitamente dal Play Store e dall'App Store. L'applicazione è sviluppata in Italia e, grazie ad un'interfaccia intuitiva, è utilizzabile attraverso pochi e semplici passaggi.

2 modalità di collegamento al proprio sistema di videosorveglianza: Funzione P2P E Inserimento di IP statico.

SERIE EVO | VS-UVR5004EVO-BS2

SISTEMA		NETWORKING	
Sistema operativo	Linux Embedded	Interfaccia Network	1 RJ45 10/100 Mbps
AUDIO E VIDEO INGRESSO		Funzioni di Rete	TCP/IP, P2P, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, MULTICAST, NTP, UPNP™, SNMP, FTP, 3G/4G, Wi-Fi, Cloud Storage
Video Analogico Input	4 canali, BNC con autoriconoscimento della risoluzione	Gestione Flusso	Doppio Stream (Principale, Secondario)
HDCVI Camera	2MP@25/30fps, 1MP@25/30fps	Upgrade Firmware	Ricerca automatica in rete
AHD Camera	2MP@25/30fps, 1MP@25/30fps	Interfaccia Web Client	Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari
HDTVI Camera	2MP@25/30fps, 1MP@25/30fps	Intercompatibilità	Vultech - Onvif 2.4, CGI, Profile S
CVBS Camera	960H	SOFTWARE E APP	
Modalità Ibrida	4 canali analogici + 2 ch IP	Software di Controllo	V-Guardian VMS
Modalità IP	6 Canali , Risoluzione Max 2MP@25/30fps* La Risoluzione ed i Frame in ingresso dei canali IP dipende dalla capacità della CPU occupata	App Mobile	V-Guardian EVO Mobile per iOS e Android
Audio Input	1 ch (2.0 Vp-p, 1KΩ) RCA - 4 ch tramite cavo coassiale	P2P Web Cloud	https://www.vultechcloudevo.it
AUDIO E VIDEO USCITA		INTERFACCIE	
Video Output	1 VGA, 1 HDMI (Utilizzabili simultaneamente)	USB	2x USB 2.0 posteriori
Risoluzione	HDMI / VGA : 1920×1080, 1280×1024, 1280×720	Allarme in/out	ND
Audio Output	1ch (2.0 Linear, 1KΩ) RCA	PTZ	ND
REGISTRAZIONE		Controller UTC	Gestione diretta da UVR (Solo telecamere VulTech Security Serie VS)
Compressione Video	H.265/H.265+/H.264/H.264+	ARCHIVIAZIONE	
Compressione Audio	G.711a	HDD	1 SATA HDD max 10TB
Banda massima In /Out	48 Mbps/48 Mbps	GENERALI	
Risoluzioni di registrazione	4 Canali Analogici 2MP LITE @15fps + 2 Canali IP 2MP@25fps* La Risoluzione ed i Frame in ingresso dei canali IP dipende dalla capacità della CPU occupata	Alimentazione	12 VDC 2A
Flusso primario	2MP LITE/ 1MP/ 960H/ D1	Consumo di Energia	15W (senza HDD)
Flusso secondario	CIF	Temperatura d'esercizio	- 10° C ~ 50° C
Video Bitrate	42 ~ 2707 Kbps	Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
Tipologia di registrazione	Normale/Manuale/Eventi/ Allarme	Dimensioni (LxAxP)	196 x 48 x196 mm
Modalità di registrazione	Gruppi/Capacità/Tempo		
PLAYBACK ED EVENTI			
Modalità di ricerca Playback	Rapido / Normale / Eventi / TAG / Temporizzata / Snapshot / Smart		
Eventi	Motion Detection / Mascheramento / Perdita video		
Rilevamento Intelligente SMART	Attraversamento linea / Intrusione Area/ Cambio scena (VQD) / Immagine sfocata (VQD)		
Backup/Formato	USB - Web Client - VMS / AVI - DAV		