

SERIE 5500 | VS-NVR5508-5MP



4 CANALI PoE - H.265

VIDEO RECORDER

Video recorder con tecnologia digitale per impianti di videosorveglianza IP. Supporta i protocolli VulTech e Onvif. 4 ingressi RJ45 con protocollo PoE.

RISOLUZIONE

Supporta telecamere con risoluzione massima in 5MP e una risoluzione di registrazione massima in 5MP.

VIDEO ANALISI

I dispositivi NVR della serie 5500 supportano svariate funzioni di Video Analisi come Attraversamento linea , Intrusione Area , Oggetti Rimossi , Oggetti Incustoditi , Movimento Rapido ed altri ancora. Tale Video Analisi è compatibile solo con telecamere IP VulTech Security Serie VS che hanno la funzione Video Analisi a bordo camera.

SMART PLAYBACK

I dispositivi NVR della serie 5500 supportano la funzione Smart Playback.

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.

GESTIONE DA REMOTO

V-Guardian Video Management System (VMS) è un software per PC e un'app per dispositivi mobili. Grazie ad esso è possibile gestire le funzioni dell'NVR e controllarne il lavoro. Compatibile con la funzione P2P.

CONFIGURAZIONE GUIDATA

Prima installazione semplificata da una guida.

FUNZIONI

Funzione Cloud Storage: archiviazione dei file su spazi cloud quali Dropbox e Google Drive.

Funzione P2P: controllo in tempo reale delle telecamere connesse a UVR, NVR e IP Camera senza alcun bisogno di configurare modem o altri apparati di rete.

Funzione Web Cloud: visualizzazione da PC, tramite browser web (Internet Explorer) delle proprie telecamere attraverso la tecnologia P2P.

Link per raggiungere il Web Cloud: www.vultechcloud.it

SERIE 5500 | VS-NVR5508-5MP

SISTEMA	
Sistema operativo	Linux
AUDIO E VIDEO INGRESSO	
IP Video Input	8 canali
Risoluzione Ingresso	5MP/4MP/3MP/2MP/1MP
Audio Input	ND
AUDIO E VIDEO USCITA	
Video Output	1 VGA, 1 HDMI (Utilizzabili simultaneamente)
Risoluzione	HDMI / VGA : 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
Audio Output	ND
REGISTRAZIONE	
Compressione Video	H265/H265+/H264/H264+
Compressione Audio	G711a
Banda massima in IN /OUT	40 Mbps / 20 Mbps
Risoluzioni	5MP/4MP/3MP/2MP/1MP 25@ fps
Tipologia di registrazione	Normale/Manuale/Eventi
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/5 rilevamenti intelligenti SMART /VQD
Rilevamento Intelligente SMART	Intrusione Area / Attraversamento Linea / Oggetti incustoditi / Oggetti rimossi / Movimento veloce (solo con telecamere Vultech Security Series VS)
Backup/Formato	USB - Web Client - VMS / AVI - DAV
NETWORKING	
Interfaccia Network	1 RJ45 10/100/1000 Mbps
POE	4 Porte RJ45 PoE (IEEE802.3at/af)
Protocolli/Connettività	TCP/IP, P2P, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, MULTICAST, NTP, UPNP™, SNMP, FTP, 3G/4G, Wi-Fi,CLOUD STORAGE
Gestione Flusso	Triplo Stream (Principale, Secondario e Mobile)
Upgrade Firmware	Ricerca automatica in rete
Interfaccia Web Client	Compatibilità con Internet Explorer , Chrome . Firefox , Safari
Intercompatibilità	Vultech - Onvif 2.6,CGI , Profile S

SOFTWARE E APP	
Software di Controllo	V-Guardian VMS
App Mobile	V-Guardian Mobile per iOS e Android
P2P Web Cloud	http://www.vultechcloud.it
INTERFACCE ESTERNE	
USB	2x USB 2.0 posteriore 2x USB 2.0 anteriore
Allarme in/out	ND
PTZ	ND
ARCHIVIAZIONE	
HDD	1 SATA HDD max 8TB
GENERALI	
Alimentazione	12 VDC 2A
Consumo di Energia	15W (senza HDD e telecamere collegate)
Temperatura d'esercizio	10° C ~ 50° C
Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
Dimensioni (LxAxP)	250 x 45 x 230 mm