

SERIE 1500 | VS-IPC1550D2MZWD-LT

2595(H)×1944(V), 5MP

TELECAMERA

Con i suoi 4 Led Array, questa telecamera è adatta a riprese a lunghe distanze, capace di poter sorvegliare distanze fino a 40 metri.

La linea LITE Vultech Security gode di grandissimi vantaggi grazie allo slot SD per l'archiviazione delle registrazioni e al microfono integrato che dà la possibilità di avere campo di sorveglianza anche audio, oltre che visivo.

FUNZIONE POE

Un unico cavo Ethernet permette sia l'alimentazione che la comunicazione tra telecamera e video recorder.

STAND-ALONE

La telecamera non necessita di un collegamento a un NVR.

SLOT PER SCHEDA SD

fino a 128Gb per l'archiviazione

MICROFONO INTEGRATO

copertura completa sia audio che video grazie al microfono Built-in. Sentire oltre che vedere significa sorvegliare gli spazi con maggiore accuratezza, raccogliere le informazioni necessarie e intervenire solo in caso di effettivo bisogno.

RILEVAMENTO INTELLIGENTE:

E' possibile configurare differenti Eventi come Motion Detection, Mascheramento, Rilevamento Intelligente, Human e Face Detection.

La sensibilità di rilevazione ha una veste tutta nuova grazie al riconoscimento degli esseri umani. Rilevare il movimento di una figura umana permette di non essere succube dei falsi allarmi dettati da altri soggetti. Oltre all'attraversamento linea e Intrusione area sarà possibile anche sfruttare rilevamento volto e persone.

FUNZIONE CLOUD

visualizzazione e controllo on-line della telecamera attraverso l'applicazione e il software VMS V-Guardian EVO, oltre che dalla piattaforma web <https://www.vultechcloudevo.it>

L'applicazione per dispositivi mobili V-Guardian EVO è disponibile in download gratuito sull'App Store e sul Play Store. Rispetta i protocolli VulTech e Onvif.

SERIE 1500 | VS-IPC1550D2MZWD-LT

CAMERA	
Sensore	1/2.8" CMOS
Pixel effettivi	2595(H)×1944(V), 5MP
Sensibilità	0,01 Lux @F1,5(Colori) - 0,01Lux @F2.0(B/N) - 0 Lux/ F2.0IR ON
Velocità otturatore elettronico	Auto / Manuale / 1/3 - 1/10000 s
IR Led	4 IR LEDs ARRAY 42 mm
Portata IR	40 m
SMART IR	Auto / Manuale
LENTE	
Lunghezza focale	2,7 -13,5 mm
Tipo lente	Varifocale motorizzata
Angolo di visione	100° 39°
AUDIO	
Compressione	G.711a G.711u
VIDEO	
Compressione Video	H265/H265+/H264/H264+
Gestione flusso	Triplo Stream (Principale, Secondario e Mobile)
Risoluzione principale	5MP@1 - 15fps 4MP/3MP/1080P/960P /D1 @1 - 25fps
Risoluzione secondaria	D1/CIF /QCIF @1 - 25fps
Risoluzione mobile	CIF @1 - 25fps
Bit Rate	97/8852
Day&Night	Auto (ICR) - Colori - B/N
BLC	Si
Bilanciamento del bianco	Auto/Manuale
Controllo colore	Auto/Manuale
Impostazione Immagine	Rotazione - Saturazione - Contrasto - Luminosità
DNR (riduzione del rumore)	2D DNR (Off/0-6)
WDR	Digital WDR
Gain Control	Auto/Manuale
Regione d'interesse ROI	Off / On (8 Zone)
Rilevamento Intelligente SMART	Intrusione Area / Attraversamento Linea / Ingresso Area / Uscita Area / Movimento rapido/Ril Volto / Ril Persone
Eventi	Motion Detection / Mascheramento / Rilevamento intelligente / Face Detection / Human detection
Zone Privacy	Off / On (4 Zone)

NETWORKING	
Interfaccia Network	1 RJ45 10/100 Mbps
Funzioni di Rete	TCP/IP, P2P, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, SMTP, NTP, UPnP, Bonjour
Upgrade Firmware	Ricerca automatica in rete
Interfaccia Web Client	Internet Explorer, Chrome, Firefox
Intercompatibilità	Vultech - Onvif 2.6, CGI, Profile S, Mobile Surveillance
SOFTWARE E APP	
Software di Controllo	V-Guardian VMS
App Mobile	V-Guardian Evo Mobile per iOS e Android
P2P Web Cloud	https://www.vultechcloudevo.it
INTERFACCE	
Allarme in/out	ND
Audio in/out	Microfono Built-in
Uscita BNC	ND
Tasto Reset	ND
Registrazione su Micro-SD	Si , fino a 128GB
Smart Light	SI
ALIMENTAZIONE	
Assorbimento	DC 12V, PoE (802.3af)
Consumo d'energia	7,5W IR ON
GENERALI	
Grado di Protezione	IP67
Temperatura d'esercizio	- 10° C ~ 50° C
Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
Case	Metallo
Dimensioni (LxAxP)	140 X 105 mm
Colore	Bianco