

SERIE 1550 | **VS-IPC1550D1FE-ECO V2**

2560(H)×1960(V), 5MP

TELECAMERA

Telecamera di videosorveglianza per uso interno/esterno IP67. Sensore 1/2,7" CMOS 5 MP H265+. Lente 2,8 mm fissa - 2 LED array con portata di 30 metri.

Con i suoi 2 LED Array, questa telecamera è adatta per riprese a lunghe distanze, in grado di poter sorvegliare fino a 30 metri. Grandissimi vantaggi sono dati dallo slot SD per l'archiviazione delle registrazioni che la rendono indipendente da NVR. Inoltre, il microfono integrato aggiunge la possibilità di avere campo di sorveglianza anche audio, oltre che visivo.

Funzione POE: La telecamera si alimenta e comunica i dati al video recorder sfruttando un unico cavo Ethernet.

Stand-Alone: La telecamera può essere messa in funzione indipendentemente dall'NVR.

Rilevamento intelligente: Le IPcam della Serie ECO VulTech Security possono essere configurate per effettuare rilevamenti intelligenti di eventi SMD come motion detection, mascheramento, riconoscimento umano.

Funzione Cloud: Questa telecamera può essere visualizzata e controllata da remoto attraverso differenti canali: l'applicazione mobile V-Guardian EVO in download gratuito per sistemi Android e iOS, il software VMS V-Guardian EVO e la piattaforma web VulTech Cloud EVO (<https://www.vultechcloudevo.it>).

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.

SERIE 1550 | VS-IPC1550D1FE-ECO V2

CAMERA	
Sensore	1/2.7" CMOS
Pixel effettivi	2560(H)×1960(V), 5MP
Sensibilità	0,01 Lux @F2.0(Colori) - 0,01 Lux @F2.0(B/N) - 0 Lux/F2.0(IR ON)
Velocità otturatore elettronico	Auto / Manuale / 1/3 - 1/10000 s
IR Led	2 IR LEDs ARRAY
Portata IR	30 m
SMART IR	Auto / Manuale
LENTE	
Lunghezza focale	2,8 mm
Tipo lente	Fissa
Angolo di visione	100°
AUDIO	
Compressione Audio	G.711a G.711u
VIDEO	
Compressione Video	H265/H265+/H264/H264+
Gestione flusso	Triplo Stream (Principale, Secondario e Mobile)
Risoluzione principale	5M @1-20fps/ 4M/ 3M/ 2MP/1,3MP/1MP @1 - 25fps
Risoluzione secondaria	D1/CIF/ @1 - 20fps
Risoluzione mobile	CIF @1 - 20fps
Bit Rate	97/8504
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	D-WDR
Gain Control	Auto/Manuale
Regione d'interesse ROI	ND
Rilevamento Intelligente SMART	Rilevamento Umano
Eventi	Motion Detection / Mascheramento / Human detection (SMD)
Zone Privacy	Off / On (4 Zone)

NETWORKING	
Interfaccia Network	1 RJ45 10/100 Mbps
Funzioni di Rete	TCP/IP, P2P, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTSP, SMTP, MULTICAST, NTP, UPNP™, SNMP, FTP, 3G/4G, Wi-Fi, Cloud Storage
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.vultechcloud.devo.it
INTERFACCE	
Allarme in/out	ND
Audio in/out	Microfono Built-in
Uscita BNC	ND
Tasto Reset	Si
Registrazione su Micro-SD	ND
Smart Light	Si
ALIMENTAZIONE	
Assorbimento	DC 12V, PoE (802.3af)
Consumo d'energia	5,5W IR ON
GENERALI	
Grado di Protezione	IP67
Temperatura d'esercizio	- 10° C ~ 50° C
Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
Case	Metallo
Dimensioni (LxAxP)	Ø102 X 87 mm
Colore	Bianco