

SERIE 1550 | **VS-IPC1550B1FE-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. Possibilità di registrare su NAS. 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.

Compatibilità: Rispetta i protocolli di compatibilità VulTech e Onvif.

SERIE 1550 | VS-IPC1550B1FE-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	Dual Stream (Principale, Secondario)
Risoluzione principale	5M @1-20fps/ 4M/ 3M/ 2MP/1,3MP/1MP @1 - 25fps
Risoluzione secondaria	720P/D1/CIF/ @1 - 25fps
Risoluzione mobile	ND
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 /Target Umano (SMDH)/Target Veicolo (SMDV)
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.vultechcloudveo.it
INTERFACCIE	
Allarme in/out	ND
Audio in/out	Microfono Built-in
Uscita BNC	ND
Tasto Reset	ND
Registrazione su Micro-SD	ND
Registrazione su NAS	SI
Smart Light	ND
ALIMENTAZIONE	
Assorbimento	DC 12V, PoE (802.3af)
Consumo d'energia	5,7W IR ON
GENERALI	
Grado di Protezione	IP67
Temperatura d'esercizio	-30° C ~ 60° C
Umidità d'esercizio	10% ~ 90%
Case	Metallo
Dimensioni (LxAxP)	Ø68 x 153 mm
Colore	Bianco