

SERIE 1500 ECO | **VS-IPC1550D2MZWD-ECO**

2880(H)X1620(V), 5MP

TELECAMERA

Con i suoi 4 LED Array, questa telecamera è adatta per riprese a lunghe distanze, in grado di poter sorvegliare fino a 40 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 e riconoscimento veicoli.

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>).

SERIE 1500 ECO | VS-IPC1550D2MZWD-ECO

CAMERA	
Sensore	1/2.7" CMOS
Pixel effettivi	2880(H)x1620(V), 5MP
Sensibilità	0,006 Lux @F1.6(Colori) - 0 Lux@F1.6 IR ON)
Velocità otturatore elettronico	Auto / Manuale / 1/3 - 1/10000 s
IR Led	4 IR LEDs ARRAY
Portata IR	40 m
SMART IR	Auto
LENTE	
Lunghezza focale	2,7 -13,5 mm
Tipo lente	Varifocale motorizzata
Angolo di visione	100° ~39°
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 @1-25fps/ 4M/ 3M/ 2MP/1,3MP/1MP @1 - 25fps
Risoluzione secondaria	720P/D1/CIF/ @1 - 25fps
Risoluzione mobile	CIF @1 - 25fps
Bit Rate	11/10353
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	WDR (120dB)
Gain Control	Auto/Manuale
Regione d'interesse ROI	Off / On (8 Zone)
Rilevamento Intelligente SMART	-Attraversamento Linea / Intrusione Area /Ingresso Area / Uscita Area: (PPH/PPV) - Movimento rapido
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
INTERFACCE	
Allarme in/out	ND
Audio in/out	Microfono Built-in
Uscita BNC	ND
Tasto Reset	Si
Registrazione su Micro-SD	Si
Smart Light	SI
ALIMENTAZIONE	
Assorbimento	DC 12V, PoE (802.3af)
Consumo d'energia	9W IR ON
GENERALI	
Grado di Protezione	IP67
Temperatura d'esercizio	-30° C ~ 60° C
Umidità d'esercizio	10% ~ 95%
Case	Metallo
Dimensioni (LxAxP)	Ø140 X 104 mm
Colore	Bianco