

SERIE 1500 | VS-IPC1580B3FE-ECO

3840(H)×2160(V), 8MP

TELECAMERA

Telecamera di videosorveglianza per uso interno/esterno IP67. Sensore Sensore 1/2,9" 2MP H265+ - Lente 2,8 mm fissa - 22 IR LEDs SMD - 9 mm 25 m

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:

Con le IPcam della Serie ECO Vultech Security è possibile configurare differenti Eventi come Motion Detection, Mascheramento e Human Detection.

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-IPC1580B3FE-ECO

| CAMERA | |
|---------------------------------|--|
| Sensore | 1/2.8" CMOS |
| Pixel effettivi | 3840(H)×2160(V), 8MP |
| Sensibilità | 0,01 Lux @F1,5(Colori) - 0,01Lux @F2.0(B/N) - 0 Lux/F2.0 IR ON |
| Velocità otturatore elettronico | Auto / Manuale / 1/3 - 1/10000 s |
| IR Led | 2Pcs IR LEDs ARRAY 28 mm |
| Portata IR | 25 m |
| SMART IR | Auto / Manuale |
| LENTE | |
| Lunghezza focale | 2,8 mm |
| Tipo lente | Fissa |
| Angolo di visione | 100° |
| AUDIO | |
| Compressione | G.711a G.711u |
| VIDEO | |
| Compressione | H265/H265+/H264/H264+ |
| Gestione flusso | Triplo Stream (Principale, Secondario e Mobile) |
| Risoluzione principale | 8MP @1 - 15fps - 5MP/4MP/3MP/1080P/720P / 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 / Oggetto incustodito / Oggetto smarrito / Ingresso Area / Uscita Area / Movimento rapido / Ril Volto / Rilevamento Vagabondaggio / Rilevamento Gruppi di persone / Rilevamento di stazionamento |
| 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.vultechcloud.it |
| INTERFACCIE | |
| 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 | 6,5W IR ON |
| GENERALI | |
| Grado di Protezione | IP67 |
| Temperatura d'esercizio | - 10° C ~ 50° C |
| Umidità d'esercizio | 10% ~ 90% |
| Case | Metallo |
| Dimensioni (LxAxP) | 68 X 175 mm |
| Colore | Bianco |