



VIS21 TPEW

Posto esterno VTO Wi-Fi 1 tasto

- Design ultra sottile.
- I materiali PC e ABS lo rendono ideale per l'uso interno ed esterno.
- Offre videochiamate bidirezionali con monitor interni.
- I messaggi video e vocali dei visitatori possono essere controllati sul monitor
- interno.
- Videochiamata tramite app.
- Illuminazione IR e WDR automatico.
- Connessione Wi-Fi.
- Grado di protezione IP65.
- H.264 e H.265.

Caratteristiche Tecniche

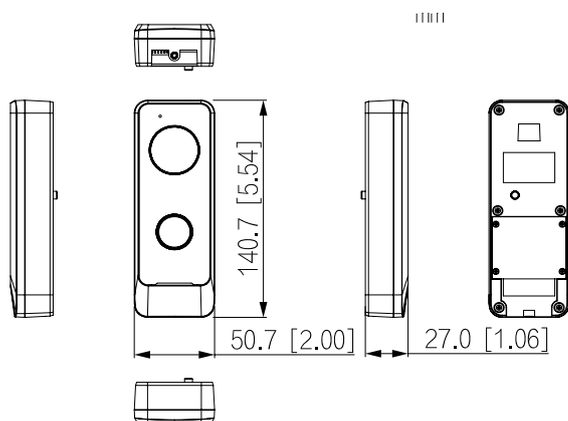
Sistema

Processore principale	Processore incorporato
Tipo di pulsante	Meccanico
Interoperabilità	Controllo ONVIF
Protocollo di rete	Protocollo di rete: RTSP; DNS; P2P; UPnP; RTP; RTMP; SIP; SSH; HTTP/ HTTPS; ONVIF
Di base	
Telecamera	Telecamera HD CMOS da 1/2,8" 2 MP
Campo visivo	A: 110°; V: 62°; P: 133°
WDR	120 dB
Riduzione del rumore	Riconoscimento 3D; Riconoscimento 2D
Compressione video	Formato H.264; Formato H.265
Risoluzione video	Flusso principale: 720p, WVGA, D1 e CIF; Flusso secondario: 1080p, WVGA, D1, QVGA e CIF
Frequenza dei fotogrammi video	PAL: 25 fps Velocità di riproduzione: 30 fps
Velocità in bit video	768 kbps-8 Mbps
Compensazione della luce	IR automatico
Giorno/Notte	Auto (ICR)/Colore/B/N; Colore/B/N
Compressione audio	G.711a; G.711u; PCM
Ingresso audio	1
Uscita audio	Altoparlante incorporato

Modalità audio	Audio bidirezionale
Miglioramento audio	Soppressione dell'eco/riduzione del rumore digitale; Soppressione dell'eco; Riduzione del rumore digitale
Velocità in bit audio	16 kHz, 16 bit
Funzione	
Modalità di comunicazione	Completamente digitale
Istantanea automatica	Sì (la scheda SD è inserita nel monitor interno o nella porta stazione)
Lascia video	Sì (è necessaria la scheda SD inserita nel VTH/VTO)
Configurazione Web	SÌ
Wifi	SÌ
Standard senza fili	Lo standard IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Gamma di frequenza wireless	2,4 GHz
Magazzinaggio	Scheda Micro SD (max. 256 GB)
Prestazione	
Rivestimento	PC + ABS
Allarme	
Allarme manomissione	SÌ
Generale	
Colore dell'aspetto	Grigio chiaro
Alimentazione elettrica	12-33 VCC, 1 A
Adattatore di alimentazione	Opzionale

Installazione	Montaggio in superficie
Certificazioni	CE; FCC
Accessorio	Incluso: cavo di alimentazione dell'allarme, copertura anti-pioggia
Dimensioni del prodotto	140,7 mm × 50,7 mm × 27 mm (5,54" × 2,00" × 1,06")
Protezione	Grado di protezione IP65
Temperatura di esercizio	- 40 °C a +55 °C (-40 °F a +131 °F)
Umidità di esercizio	10%–90% (RH), senza condensa
Altitudine operativa	0 m–3.000 m (0 piedi–9.842,51 piedi)
Consumo energetico	≤ 3,5 W (standby), ≤ 5 W (in funzione)
Peso lordo	0,35 kg (0,77 libbre)
Peso netto	0,13 kg (0,29 libbre)

Dimensioni



Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016

www.hiltronsecurity.net

