



VIS11PE

Posto esterno VTO IP 1 tasto, lettore card

- Telecamera ad alta definizione; WDR
- Temperatura di esercizio -30°C-60°C
- IP65 (è necessario sigillante in silicone. Per i dettagli, vedere la guida rapida.)
- Supporta l'illuminazione IR automatica e D/N
- Sblocco remoto tramite carta/app/monitor interno
- Supporta chiamate vocali bidirezionali; supporta chiamate tra postazioni porta e app
- 10.000 carte
- Allarme manomissione
- Supporta l'alimentazione PoE standard
- Controlla due serrature

Caratteristiche Tecniche

Sistema

Processore principale	Processore incorporato
Sistema operativo	Sistema operativo LINUX incorporato
Tipo di pulsante	Meccanico
Interoperabilità	Certificazione ONVIF
Protocollo Internet	Protocollo SIP; P2P; IPv4; DNS; RTSP; RTP; TCP; UDP

Base

Telecamera	1/4" 1MP CMOS alta definizione, bassa illuminazione/WDR, colore/IR
Angolo di visuale	Orizzontale: 107°; verticale: 61°; diagonale: 122°
WDR	120 dB
Riduzione del rumore	Riduzione del rumore 3D
Compressione video	H.264
Risoluzione video	Flusso principale: WVGA, 720P, D1 Flusso secondario: CIF, WVGA, QVGA, 1080P, D1
Frequenza dei fotogrammi	PAL: 25 fps NTSC: 30 fps
Velocità in bit video	Da 256K a 4M
Compensazione della luce	IR automatico
Giorno/Notte	Interruttore automatico ICR
Compressione audio	G.711a; G.711u; PCM
Ingresso audio	1
Uscita audio	Altoparlante incorporato
Modalità audio	Chiamata vocale bidirezionale

Miglioramento audio	Soppressione e cancellazione dell'eco/riduzione del rumore digitale
Velocità in bit audio	16 kHz, 16 bit

Funzione

Comunicazione	Completamente digitale
Modalità di sblocco	Sblocco remoto tramite scheda/app/monitor interno
Tipo di carta	Carta IC
Rilevamento del movimento	Rilevamento del movimento video
Istantanea automatica	L'istantanea automatica può essere abilitata solo sui monitor interni
Lascia foto e messaggi	Sì (inserire una scheda SD nel monitor interno.)
Configurazione Web	Sì

Prestazione

Distanza di lettura della carta	3 cm-5 cm
Rivestimento	PC+acrilico

Capacità

Carta	10.000
-------	--------

Porta

Tipo RS-485	1
Serratura elettrica	1
Pulsante di uscita	1
Rilevamento dello stato della porta	1
Controllo di blocco	1, normalmente chiuso per impostazione predefinita

Rete

Rete	1 porta di rete da 10 Mbps/100 Mbps (cavo a nastro bianco a 8 core)
------	---

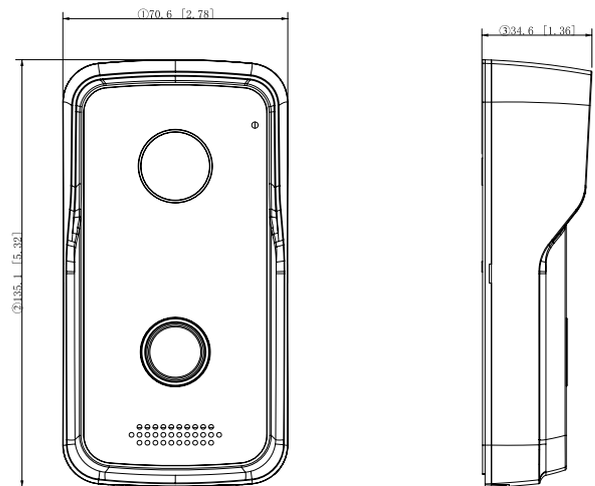
Allarme

Manomettere	Sì
-------------	----

Generale

Colore	Nero
Modalità di alimentazione	12V CC 1A PoE standard
Installazione	Montaggio in superficie
Certificazioni	CE Commissione federale delle comunicazioni UL
Accessorio	Staffe e cavo a nastro di allarme
Dimensioni	135 mm×70,4 mm×34,4 mm (5,31"×2,77"×1,35")
Grado di protezione	IP65 (è necessario sigillante siliconico, vedere la guida rapida)
Temperatura di esercizio	- 30°C a +60°C (-20°F a +60°F)
Umidità di esercizio	10%RH-90%RH (senza condensa)
Altitudine operativa	Sotto i 3000 m (9842,52 piedi)
Consumo energetico	Standby ≤1W, in funzione ≤5W
Peso lordo	326 g (0,72 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

