



# VIS24PEW

Postazione esterna Wi-Fi IK08 1/2/4 tasti lettore RFID

- Design dell'involucro interamente in metallo.
- Numero di pulsanti personalizzabile.
- Connessione wifi.
- Fotocamera CMOS HD da 1/2,8" da 2 MP.
- Offre videochiamata bidirezionale con monitor interni.
- Supporta due serrature.
- Chiamata vocale e sblocco tramite app.
- Classificazione IK08 e IP65.
- H.264 e H.265.
- Sblocca con carta IC.
- Alimentazione PoE.
- Incluso parapioggia.
- Illuminazione IR e WDR automatico.

## Caratteristiche Tecniche

### Sistema

Processore principale	Processore incorporato
Tipo di pulsante	Meccanico
Interoperabilità	ONVIF; CGI
Protocollo di rete	RTSP; DNS; P2P; UPnP; RTP; RTMP; SORSO; SSH; HTTP/HTTPS; ONVIF
Di base	
Telecamera	Fotocamera HD da 2 MP CMOS da 1/2,8".
Campo visivo	H: 125°; V: 65°; D: 139°
WDR	120dB
Riduzione del rumore	3D NR; 2D NR
Compressione video	H.264; H.265
Risoluzione video	Flusso principale: 720p, WVGA, D1 e CIF; Flusso secondario: 1080p, WVGA, D1, QVGA e CIF
Frequenza fotogrammi video	PAL: 25 fps NTSC: 30 fps
Bitrate 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 integrato
Modalità audio	Audio bidirezionale
Miglioramento audio	Soppressione dell'eco/riduzione del rumore digitale; Soppressione dell'eco; Riduzione digitale del rumore
Bitrate audio	16 kHz, 16 bit

### Funzione

Modalità di comunicazione	Completamente digitale
Modalità di sblocco	Carta; app; monitor per interni
Tipo di carta	carta IC
Istantanea automatica	Sì (la scheda SD è inserita nel monitor interno o nel citofono esterno)
Lascia video	Sì (è necessaria una scheda SD inserita in VTH/VTO)
Configurazione Web	Sì
Wifi	Sì
Standard senza fili	IEEE 802.11b; IEEE 802.11g; IEEE 802.11n
Gamma di frequenza wireless	2,4 GHz
Magazzinaggio	Scheda Micro SD (max. 256 GB)

### Prestazione

Distanza di lettura della carta	0 cm-3,5 cm (0"-1,38")
Carta di emissione a livello locale	Sì
involucro	Lega di alluminio
Porta	
RS-485	1
Ingresso allarme	1
Uscita allarme	1
Potenza in uscita	1
Pulsante di uscita	1
Rilevamento dello stato della porta	1
Controllo della serratura	1
Porta di rete	1 × porta Ethernet RJ-45 10/100 Mbps

Allarme

Allarme manomissione Sì

Generale

Colore dell'aspetto Grigio

Alimentazione elettrica 12 V CC, 1 A; PoE standard

Adattatore di alimentazione Opzionale

Installazione Montaggio superficiale

Certificazioni CE; FCC

Accessorio Incluso: cavo a nastro di alimentazione dell'allarme, copertura anti pioggia

Dimensioni del prodotto 188,1 mm × 107,2 mm × 30 mm (7,41" × 4,22" × 1,18")

Protezione IP65 IK08

temperatura di esercizio Da -40 °C a +60 °C (da -40 °F a +140 °F)

Umidità di esercizio 10%–90% (UR), senza condensa

Altitudine operativa 0 m–3.000 m (0 piedi–9.842,51 piedi)

Consumo di energia ≤ 3 W (in standby), ≤ 6 W (in funzione)

Peso lordo 0,81 kg (1,79 libbre)

Peso netto 0,55 kg (1,21 libbre)

**Dimensioni**

