

GUIDA AI PRODOTTI

Reconeyez sistema di rilevamento intrusioni wireless:

Come funziona il sistema Reconeyez?



1

Il **sensore PIR** del rilevatore rileva il movimento, la telecamera viene attivata e viene scattata un'immagine.

2

L'immagine viene inviata al Cloud tramite il Bridge.

3

L'immagine viene analizzata mediante il **rilevamento di oggetti** da parte dell'intelligenza artificiale e inviata al centro di monitoraggio o a Reconeyez Cloud.

4

Viene attivata la sirena o viene inviata un'unità di risposta.

Rilevatore

CODICE MODELLO:

72007, 72008 & 72009

Generale

Intervallo di temperatura operativa

-40°C to +60°C

Grado di protezione IP

67 (impermeabile)

Rilevamento del movimento

Portata massima di rilevamento

35 m

Radio

Distanza massima in visibilità ottica

500m

Telecamera

Risoluzione immagine (giorno)

1920 x 1080

Risoluzione immagine (notte)

1280 x 960

Illuminazione

Flash IR (940nm)

Batteria

Tipo

Ricaricabile agli ioni di litio

Durata

**Fino a 400 giorni in standby
/ fino a 16.000 eventi**



Rilevatore targhe notturno

CODICE MODELLO:

72011 & 72012

Generale

Distanze dal veicolo:

Obiettivo da **8 mm** - ottimizzato per veicoli da **6 a 12 m** di distanza

Obiettivo da **12 mm** - ottimizzato per veicoli da **9 a 18 m** di distanza

Intervallo di temperatura operativa
-40°C to +60°C

Grado di protezione IP
67 (impermeabile)

Rilevamento del movimento

Portata massima di rilevamento
35 m

Radio

Distanza massima in visibilità ottica
500m

Telecamera

Solo immagini monocromatiche

Risoluzione dell'immagine

1280 x 960

Illuminazione

Flash IR (940nm)



Batteria

Tipo

Ricaricabile agli ioni di litio

Durata

**Fino a 400 giorni in standby
/ fino a 16.000 eventi**

Bridge

CODICE MODELLO:

72113 & 72114

Generale

Intervallo di temperatura operativa

-40°C to +60°C

Grado di protezione IP

67 (impermeabile)

Radio

Distanza massima LOS

500m

Connessioni di rete mobile in tutto il mondo

Batteria

Tipo

Ricaricabile agli ioni di litio x4

Durata

Fino a 150 giorni in standby



Sirena

CODICE MODELLO:

72116

Generale

Intervallo di temperatura operativa

-40°C to +60°C

Grado di protezione IP

67 (impermeabile)

Radio

Distanza massima in visibilità ottica

500m

Dispositivi di avvertimento

Uscita sirena

108 dB

Colore della lente del lampeggiante

Rosso

Batteria

Tipo

Ricaricabile agli ioni di litio

Durata

**Oltre 400 giorni in standby /
200 ore di allarme costante**



Tastierino

CODICE MODELLO:

72117

Generale

Intervallo di temperatura operativa
-40°C to +60°C

Grado di protezione IP
58

Radio

Distanza massima in visibilità ottica
500m

Dispositivi di visualizzazione

Pulsanti

Numerici da 0,1 a 9 (10 pulsanti)

Lucchetto chiuso - per Armare

Lucchetto aperto - per Disarmare

LED

Rosso, verde, arancione

Utilizzato per confermare lo stato e lo stato del sistema

Batteria

Tipo

Ricaricabile agli ioni di litio

Durata

**Oltre 400 giorni in standby /
300 operazioni con la tastiera**



Bridge I/O

CODICE MODELLO:

72122

Generale

Intervallo di temperatura operativa

-40°C to +60°C

Grado di protezione IP

66

Radio

Distanza massima in visibilità ottica

500m

Fonti di alimentazione

Alimentatore in dotazione

Alimentazione 12VDC 2,1A (25W) Protezione IP67

Batteria interna ricaricabile **Li-Ion di backup**

Uscite a relè

Tipo di relè

1 Forma C (SPDT-NO, NC) x5

Contatti di ingresso

3 contatti di ingresso a secco e a umido



Connettore

CODICE MODELLO:

72306

Generale

Comunicazione senza fili

802.15.4: Frequenza 2400-2481 Mhz

3,5 Trasmettitore dBm

Collegamento

**USB C (cavo da USB C a USB C in
dotazione)**

Grado di protezione IP

66



Soluzioni di alimentazione

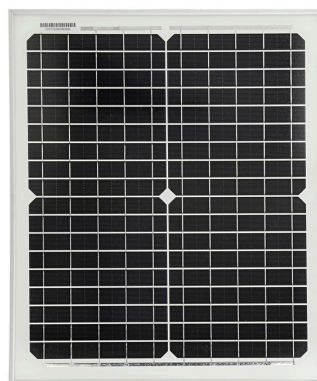
Pannello solare

Codice modello:
72112

Pannello solare OCV
22,8V

Pannello solare Vmp
18,6V

Pannello solare Pmax
20V



Pacchetto di estensione della batteria

Codice modello:
72420

Il pacchetto di estensione delle batterie comprende 4 batterie Reconeyez. Può moltiplicare il tempo di funzionamento autonomo di qualsiasi apparecchio Reconeyez.



Caricabatteria da rete

Codice modello:
72413



Caricabatterie a 12 e 4 vani

Codice modello:
72408 & 72409

Tempo di ricarica
8 ore



Accessori di montaggio



Piastra di montaggio
Codice modello: 53317



Vite di montaggio
Codice modello: 53343



Staffa di montaggio a L
Codice modello: 53300



Supporto a ragno
Codice modello: 53341



Supporto doppio
Codice modello: 53342



Staffa di montaggio magnetica
Codice modello: 53330



Staffa di montaggio flessibile
Codice modello: 53333



Staffa di montaggio per pannello solare
Codice modello: 53705

Accessori di sicurezza



Dado di sicurezza e strumento relativo
Codici modello: 53211 & 55029



Bullone di sicurezza con strumento
Codici modello: 53324 & 55039