

English

Diagram Reference

1 Appearance

- Indicator
- Numeric and Function Key
- Serial Port

- Stay Arm
- Enrollment
- Installation

User Manual

Scan the QR code for more information and operation help.

Specification

Wireless Keypad		
RF	Frequency	868.0MHz
	Method	2GFSK
	Distance	1200m (open area)
Interface	Tamper switch	1. front and rear panel tamper-proof
	Wireless module	For wireless communication
	Power switch	Power on/off
Display	Buzzer	1
	Indicator	4: fault (orange), enrollment/signal (red/green), arming(red/green/blue), and alarm (red)
Key	Backlight	white
	Function key	10: 0 to 9 5: *, # stay arming, away arming, disarming, and
Operation Environment	Humidity	10% to 90%
	Temperature	-10°C to +55°C
Appearance	Color	White
	Dimension(W x H x D)	140 x 86 x 22 mm,
Installation	Installation	Screw mounting
	Power Supply	1.5 VDC, four AA batteries, standby time more than two years
Weight	Power Supply	151 g, and 23 g each battery
	Weight without batteries	151 g, and 23 g each battery

1

2

3

User Manual

1

2

3

FRANÇAIS

Références du schéma

1 Apparence

- Indicateur
- Touche numérique et de fonction
- Port série

2 Association

3 Installation

★ Vérifier la puissance du signal.

Manuel d'utilisation

Scannez le code QR pour obtenir plus d'informations ainsi qu'une aide concernant le fonctionnement de l'appareil.

Spécification

Clavier sans fil		
RF	Fréquence	868 MHz
	Méthode	2GFSK
	Distance	1 200 m (espace dégagé)
Interface	Contact antimanipulation	1. panneau avant et arrière antimanipulation
	Module sans fil	Pour la communication sans fil
	Interrupteur d'alimentation	On/Off/Off
Afficher	Indicateur	4. panne (orange), association/signale (rouge/vert), armement (rouge/vert/bleu) et alarme (rouge)
	Retroéclairage	Blanc
Clé	Touche numérique	10: 0 à 9
	Touche de fonction	5: *, # armement en mode à domicile, armement en mode absence, désarmement et sortie
Environnement d'opération	Humidité	De 10 % à 90 %
	Température	De -10 °C à +55 °C
Apparence	Couleur	Blanc
	Dimensions (L x H x P)	140 x 86 x 22 mm,
Installation	Installation	Montage par vis
	Alimentation électrique	1,5 V CC, quatre piles AA, autonomie en veille de plus de deux ans
Poids	Poids sans piles	151 g et 23 g par élément pile
	Poids avec piles	151 g et 23 g par élément pile

1

2

3

Español

Diagrama de referencia

1 Apariencia

- Piloto
- Tecla numérica y de función
- Puerto serie

2 Registro

3 Instalación

★ Comprobar la intensidad de la señal.

Manual de usuario

Escanee el código QR para obtener más información y ayuda sobre el funcionamiento.

Especificación

Teclado numérico inalámbrico		
Radiofrecuencia	Frecuencia	868,0 MHz
	Método	2GFSK
	Distancia	1200 m (área abierta)
Interfaz	Interruptor antimanipulación	1. panel anterior y posterior a prueba de manipulaciones
	Módulo inalámbrico	Para comunicación inalámbrica
	Interruptor de alimentación	Encendido/apagado
Mostrar	Timbre	1
	Piloto	4. fallo (naranja), registro/señal (rojo/verde), armado (rojo/verde/azul) y alarma (rojo)
Clave	Luz de fondo	Bianco
	Tecla numérica	10: 0 a 9
Entorno de operación	Tecda de función	5: *, #, armado en casa, armado fuera de casa, desarmado y salida
	Humedad	10 % a 90 %
Apariencia	Temperatura	De -10 °C a +55 °C
	Color	blanco
Dimensiones	Dimensiones	140 x 86 x 22 mm
	Instalación	Montaje con tornillos
Alimentación eléctrica	Alimentación eléctrica	1,5 VCC, cuatro baterías AA, duración en modo de espera de más de dos años
	Peso	Peso sin las pilas

1

2

3

Deutsch

Verweis auf Schaubild

1 Aufbau

- Statusanzeige
- Ziffern- und Funktionstasten
- Serieller Anschluss

2 Registrierung

3 Installation

★ Prüfen Sie die Signalstärke.

Benutzerhandbuch

Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen und Bedienungshilfen.

Technische Daten

Kabelloses Tastenfeld		
Funk	Frequenz	868,0 MHz
	Vorgehensweise	2GFSK
	Entfernung	1200 m (im Freien)
Anschluss	Sabotageschalter	1. Vorder- und Rückseite Sabotagesicherung
	Funkmodul	Für Funkkommunikation
	Ein-/Aus-Schalter	Ein-/Aus-Schalter
Anzeigen	Statusanzeige	4: Fehler (orange), Registrierung/Signal (rot/grün), Scharfgeschalt (rot/grün/blau) und Alarm (rot)
	Hinterrandbeleuchtung	Weiß
Schlüssel	Differenzstast	10: 0 bis 9
	Funkfunktionstaste	5: *, #, armennt scharf, abwesend scharf, unscharf und Ausgang
Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit	10 % bis 90 %
	Temperatur	-10 °C bis +55 °C
Aufbau	Farbe	Weiß
	Abmessungen (B x H x T)	140 x 86 x 22 mm,
Installation	Installation	Schraubmontage
	Spannungsversorgung	Spannungsversorgung: 1,5 V/DC, vier AA-Batterien, Standby-Zeit länger als zwei Jahre
Gewicht	Gewicht ohne Batterien	151 g und 23 g je Batterie
	Gewicht mit Batterien	151 g und 23 g je Batterie

1

2

3

ITALIANO

Riferimenti agli schemi

1 Aspetto

- Indicatore
- Tasti numerici e di funzione
- Porta seriale

2 Registrazione

3 Installazione

★ Controllo intensità del segnale.

Manuale dell'utente

Per ulteriori informazioni e assistenza sull'utilizzo, scansionare il codice QR.

Specifiche

Tastiera wireless		
RF	Frequenza	868,0 MHz
	Método	2 GFSK
	Distancia	1.200 m (in spazi aperti)
Interfaccia	Interruptore antimanomissione	1. Antimanomissione pannello anteriore e posteriore
	Módulo wireless	Per comunicazione wireless
	Interruptore di alimentazione	Accensione/Spegnimento
Display	Cilindro	1
	Indicatore	4: errore (arancione), registrazione/segnale (rosso/verde), inserimento (rosso/verde/blu) e allarme (rosso)
Tasto	Retroilluminazione	bianco
	Tasto numerici	10: da 0 a 9
Ambiente operativo	Tasto funzione	5: *, #, inserimento parziale, inserimento totale, disinserimento e uscita
	Umidità	Da 10% a 90%
Aspetto	Temperatura	Da -10 °C a +55 °C
	Colore	bianco
Dimensioni	Dimensioni (L x A x P)	140 x 86 x 22 mm,
	Installazione	Montaggio viti
Alimentazione	Alimentazione	1,5 V CC, 4 batterie AA, durata in standby più di 2 anni
	Peso	Peso senza batterie

