

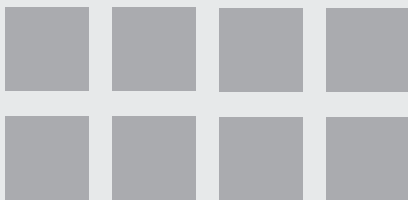
KP-250 PG2

LCD-Funk-Bedienteil für PowerMaster Systeme

 mit
PowerG
 Technologie


Funktionen, die den unterschied ausmachen:

- Zugriff auf Benutzer- und Installationsmenüs
- Ermöglicht den vollständigen Überblick und die Steuerung des Systems
- Entworfen, um mit allen PowerMaster-Alarmzentralen zusammenzuarbeiten, einschließlich der neuen PowerMaster-33 G2 für Privat- und mittelständische Geschäftskunden
- Integrierter Summer
- Schlankes Design; Wandmontage oder als Aufstellgerät
- Gibt dem Nutzer Feedback zu Steuerbefehlen
- Benutzerfreundliche Bedienung am Keypad, mit Proximity Tags oder RFID- Karten
- Unterstützung von Teilbereichsteuerung
- Akustische und visuelle Aus-/ Eintrittswarnungen
- Erweiterter Funkbereich für die optimale Kommunikation zur Alarmzentrale



Das KP-250 PG2 ist ein stilvolles und benutzerfreundliches, bi-direktionales Funk-Bedienteil für PowerMaster-Systeme. Es ist die ideale Lösung für Benutzer sowohl im privaten als auch im kleingewerblichen Umfeld.

Dekorative Proximity Tags geben dem Benutzer die Möglichkeit, das System zu aktivieren/deaktivieren, Feuer- und Panikalarme auszulösen sowie den Systemstatus zu überprüfen. Das Bedienteil erlaubt dem Errichter die Maximierung der Systemsicherheit durch die Installation der Alarmzentrale an einem versteckten Ort.

Technische daten

Kommunikationsprotokoll	PowerG
Frequenzband (MHz)	USA: 912-918 Europa und Rest der Welt: 433-434, 868-869
Batterietyp	.4AA, 3V, Alkali
Batterielebensdauer	Bis zu 3 Jahren (bei normaler Nutzung)
Stromquelle (optional)	5-12VDC
Betriebstemperaturen	0°C bis 55°C (32°F bis 131°F)
Abmessungen	.150 x 100 x 20mm (5,9 x 3,9 x 0,8 Zoll)
Gewicht (inkl. Batterie und Halterung)	379 Gramm
Konformität	Europa: EN301489, EN60950, EN50131-1, EN50131-3 USA: CFR 47 Teil 15

www.visonic.com

Kontaktieren Sie Visonic für weitere Informationen

 E-Mail: info@visonic.com