

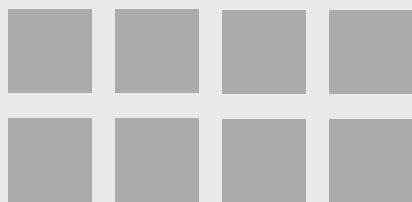
KP-160 PG2

Tastierino Touch-screen per sistemi di allarme PowerMaster



Funzioni che fanno la differenza:

- Le tastiere Touch-screen con icone permettono l'utilizzo intuitivo e semplice del sistema di sicurezza
- Design elegante, montaggio a parete o su desktop
- Ideale per l'attivazione o disattivazione, l'avvio di allarmi di emergenza, incendio o panico, per controllare le uscite PGM e per visualizzare lo stato del sistema
- Fornisce feedback all'utente sui comandi
- Tastierino facile da usare, tag di prossimità o schede RFID
- Supporto della partizione
- Fornisce avvisi di entrata e uscita visibili e udibili
- Portata superiore - elimina la necessità di installare ripetitori
- Disponibile in nero o bianco
- Eccezionale rapporto qualità prezzo
- La centrale del sistema di allarme può essere installata in una postazione nascosta, rendendola difficile da trovare agli intrusi
- Compatibile con i sistemi della famiglia delle centrali PowerMaster



Il modello KP-160 PG2 è un'interfaccia utente wireless bidirezionale e facile da usare per i sistemi PowerMaster. Con un design attraente e un display Touch-screen grafico, il tastierino KP-160 PG2 sostituisce i tastierini tradizionali ed è la soluzione perfetta per utenti di installazioni residenziali e per piccole aziende. I tag di prossimità

permettono agli utenti di abilitare o disattivare il sistema, di avviare allarmi incendio o di panico e di visualizzare lo stato del sistema. Il pannello può essere installato in una postazione nascosta, difficile da individuare per gli intrusi, massimizzando in questo modo il sistema di sicurezza.

Dati tecnici

Protocollo di comunicazione	PowerG
Banda di frequenza (MHz)	Stati Uniti: 912-918 Europa e il resto del mondo: 433-434, 868-869
Tipo di batteria	Quattro batterie alcaline AA da 1.5V
Durata della batteria	Fino a 5 anni (per un utilizzo normale)
Alimentazione (opzionale)	5-12VDC
Temperature di funzionamento	Da 0°C a 55°C (32°F a 131°F)
Dimensioni	150 x 100 x 20mm (5,87 x 3,87 x 0,8in)
Peso (inclusa la batteria e il supporto)	379g (13oz)
Conformità	Europa: EN301489, EN60950, EN50131-1, EN50131-3 Stati Uniti: CFR 47 parte 15

www.visonic.com

Contattare Visonic per ulteriori informazioni:
 Email: info@visonic.com