

Panel bramowy KW-137 KENWEI



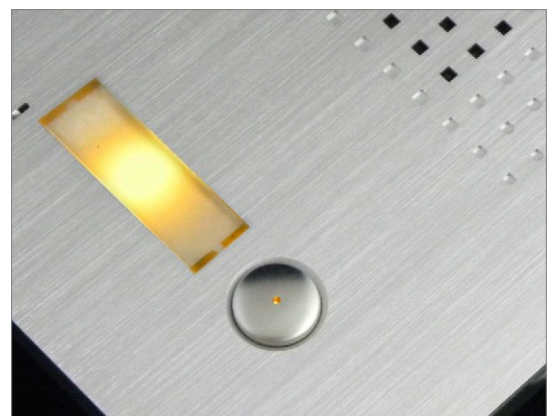
Panel KW-137M / KW-137MC

Panel bramowy KW-137M / KW-137MC stworzyliśmy dla użytkowników ceniących elegancję i nowoczesne wzornictwo. W zależności od modelu wewnątrz panela znajdują się **czarno-biała lub kolorowa kamera CCD o wysokiej czułości**, która zapewnia doskonałą widoczność w każdych warunkach. Duży kąt widzenia, 76° w poziomie oraz 65° w pionie, gwarantuje komfortową widoczność osób przed panelem bramowym. Dodatkowo umożliwiliśmy **20° regulację kątów widzenia w dowolnym kierunku**. Panel bramowy KW-137MC zaprojektowaliśmy jako jedno- lub dwu-abonamentowy. Został wykonany z bardzo wytrzymałego szczotkowanego aluminium gwarantującego odporność na warunki atmosferyczne. Montaż podtynkowy.



Panel KW-137EMC
z czytnikiem kluczy elektronicznych

Panel bramowy z czytnikiem kluczy elektronicznych został zaprojektowany dla wymagających klientów, którzy cenią nowoczesny design w połączeniu z komfortem użytkowania i niezawodnością. Czytnik kluczy elektronicznych pozwala na wygodne otwieranie bramy za pomocą breloków zbliżeniowych. Do jednego urządzenia można podłączyć do **250 indywidualnych kluczy zbliżeniowych**. Wewnątrz panela znajduje się kolorowa kamera CCD o wysokiej czułości na światło co zapewnia doskonałą widoczność w warunkach nocnych. Duży kąt widzenia, 76° w poziomie oraz 65° w pionie, gwarantuje komfortową widoczność osób przed panelem bramowym. Dodatkowo umożliwiliśmy 20° regulację kątów widzenia w dowolnym kierunku.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

RODZAJ KAMERY

Przetwornik CCD 1/4" kolorowy (KW-137MC-1B, KW-137MC-2B, KW-137EMC-1B)
1/3" czarno-biały (KW-137M-1B)

CZUŁOŚĆ

0,0 Lux (przy włączonym podświetleniu IR)

ROZDZIELCZOŚĆ KAMERY

420 linii

OBIEKTYW / KĄT WIDZENIA

F 3,6mm, pionowo 65°, poziomo 76°

REGULACJA KĄTA

20° pionowo/poziomo

PODŚWIETLENIE NOCNE KAMERY

3 diody podczerwieni włączane czujnikiem zmierzchowym

PODŚWIETLENIE ETYKIET I PRZYCISKÓW

włączane czujnikiem zmierzchowym

TEMPERATURA PRACY

-25°C ~ +60°C

STOPIEŃ SZCZELNOŚCI

IP 56

STEROWANIE ELEKTROZACZPEM

Wyjście przekaźnika w panelu bramowym, zasilanie elektrozaczepe (elektrozamka) z oddzielnego zasilacza np. AC8 lub KW-660-2B

OTWIERANIE DRZWI ZA POMOCĄ KLUCZY ZBLIŻENIOWYCH

w panelu KW-137EMC-1B obsługa do 250 kluczy (w postaci breloków lub kart zbliżeniowych 125 kHz)

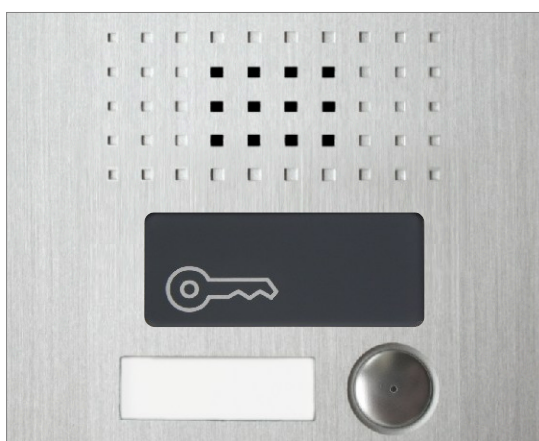
MAX. LICZBA UŻYTKOWNIKÓW

Panele KW-137EMC-1B, KW-137MC-1B, KW-137M-1B - 1 użytkownik

Panel KW-137MC-2B - 2 użytkowników

WYMIARY GABARYTOWE

część natynkowa: 140x214,5x3mm, część podtynkowa: 120x200x47mm



Otwieranie drzwi przy pomocy breloka zbliżeniowego

Klucz elektroniczny jest alternatywą dla zamka szyfrowego, to również bardzo dobry zamiennik tradycyjnego klucza mechanicznego, ponieważ jest lżejszy i bardziej wygodny w użyciu. Pojedynczy brelok zbliżeniowy może współpracować z wieloma panelami bramowymi.



Współpracuje ze wszystkimi 4 przewodowymi monitorami KENWEI

podstawowa konfiguracja

zastosowanie paneli bramowych

- obserwacja i rozmowa z osobą czekającą przy wejściu
- zdalne sterowanie elektrozaczepem lub bramą automatyczną
 - kontrola dostępu
 - podgląd obrazu z wejścia
 - nasłuch z wejścia

Konfiguracja dla 2 użytkowników z zastosowaniem 1 panelu bramowego z zasosowaniem dodatkowego panelu bramowego dla użytkownika 1

* Współpraca:
Wszystkie 4 przewodowe monitory Kenwei

** elektrozaczep wymaga zastosowania zasilania wg zaleceń producenta tego urządzenia

