

KW-1370EMC-1BS Panel z kamerą, 1 przycisk wywołania, czytnik breloków KENWEI

Producent: Kenwei

Cena netto: 758.54 zł

Cena brutto: 933.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Podtynkowy panel zewnętrzny **KW-1370EMC-1BS-600** firmy **KENWEI** z jednym przyciskiem wywołania wyposażony w kolorową kamerę 1/3" CCD o podwyższonej rozdzielczości **600 TVL**. Kąt widzenia kamery wynosi **90° / 62°**, obiektyw posiada możliwość regulacji pion / poziom.

Panel zewnętrzny został wyposażony w czytnik kart / breloków 125 kHz.

Uwaga. Urządzenia marki KENWEI zostały wycofane z oferty i zastąpione produktami marki [NEXWEI](#).

Wideodomofon KW-1370EMC-1BS-600:

- Przetwornik 1/3" CCD kolorowy, **420 linii**
- **Kąt widzenia 90 / 62°**,
- Regulacja kąta widzenia poziom / pion
- **1 przycisk wywołania**
- Część natynkowa grubość 3mm wykonana ze stopu aluminium
- Oksydowana powierzchnia części natynkowej
- **Czytnik breloków (2 breloki w kpl. serwisowy i użytkownika)**
- Montaż podtynkowy

Specyfikacja techniczna KW 1370 EMC 1BS:

- Rodzaj kamery: przetwornik CCD 1/3" kolorowy

- **Rozdzielczość kamery: 600 Linii**
- **Obiektyw/kąt widzenia: 90° poziomo, 62° pionowo**
- Regulacja kąta: 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 elektrozaczepem: wyjście przekaźnika w panelu zewnętrznym, zasilania elektrozaczepu (elektrozamka) z oddzielnego zasilacza np. AC8
- Max. liczba użytkowników: 1
- **Otwieranie drzwi za pomocą kluczy zbliżeniowych: obsługa do 250 kluczy (w postaci breloków lub kart zbliżeniowych 125 kHz)**
- Wymiary:
 - Część natynkowa: 140 x 214,5 x 3 mm
 - Część podtynkowa: 124 x 200 x 47 mm

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