

## **KW-E351C Monitor głośnomówiący 3.5 cala, czarny, wideodomofon KENWEI**

**Producent:** Kenwei

**Cena netto:** 848.78 zł

**Cena brutto:** 1044.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### **Opis produktu:**

Monitor głośnomówiący **KW-E351C** firmy **KENWEI** został wyposażony w 3.5 calowy wyświetlacz. Urządzenie umożliwia podłączenie np. dwóch paneli bramowych i czterech kamer CCTV. Przy wykorzystaniu KW-EX1 możemy sterować bramą automatyczną.

Wideomonitor serii E351C zostały wyposażone w funkcję interkomu (tzw. komunikacji wewnętrznej) oraz przekazywanie rozmowy w obrębie użytkownika. **Model posiada obudowę w kolorze czarnym.**

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

### **Charakterystyka monitora KW-E351C:**

- Możliwość podłączenia dwóch paneli zewnętrznych
- Możliwość podłączenia dodatkowego unifonu KW-1121
- Menu ekranowe w języku polskim (pełna regulacja parametrów obrazu i dźwięku)
- Funkcja interkomu i przekazania rozmowy pomiędzy wideomonitorem a dodatkową słuchawką
- 10 melodii wywołania, 2 poziomy głośności
- Funkcja całkowitego wyciszenia dzwonka
- Dotykowe podświetlane przyciski

## Specyfikacja techniczna:

- Sposób obsługi: głośnomówiący
- Wyświetlacz: 3,5" TFT LCD kolorowy
- Minimalna liczba przewodów:
  - 4 przewody pomiędzy monitorem i panelem zewnętrznym
  - +2 przewody (obwód elektraczepu)
- Maksymalna liczba paneli zewnętrznych:
  - 2 panele zewnętrzne, możliwość podłączenia dowolnego panelu KENWEI
  - 4 panele zewnętrzne z rozdzielaczem KW-516FD
- Maksymalna liczba kamer CCTV:
  - 2 w tym kamery w panelach bramowych
  - 4 kamer z rozdzielaczem KW-516FD
- Max. liczba monitorów/unifonów wywoływanych z jednego przycisku: 1 monitor KW-E351C + 1 unifon KW-1121
- Zasilanie monitora: 13,5-15VDC, 0,5A zasilacz zewnętrzny dołączony do monitora
- Sygnał video (wejście) PAL, NTSC, SECAM 1Vp-p (75 Ohm)
- Warunki pracy: temperatura: -10 ~ +50°C, wilgotność: < 90%
- Wymiary: 173x99x22mm
- Kompatybilne akcesoria: KW-EX1, KW-516F, KW-660-2B