

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/manipulator-k37-ikonowy-radiowy-p-11573.html>



## Manipulator K37 ikonowy radiowy

Cena brutto	<b>527,66 zł</b>
Cena netto	<b>428,99 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12381</b>
Producent	<b>Paradox</b>

### Opis produktu

#### K37 - ikonowy manipulator radiowy LCD

K37 to radiowy manipulator z ikonowym wyświetlaczem LCD. Charakteryzuje się wysoką jakością wykonania, nowoczesnym wzornictwem i czytelnym wyświetlaczem na którym wyświetlane są informacje o stanie systemu w postaci ikon. Jest to standardowy manipulator obsługujący centrale Spectra SP (oprócz SP4000) i Magellan MG. Posiada płaską, natynkową obudowę z klapką zabezpieczającą klawiaturę. Stylowa obudowa nadaje mu nowoczesny charakter pasujący do wszystkiego typu pomieszczeń. Przyciskowa klawiatura odporna jest na ścieranie a klawisze mogą sterować wyjściami programowalnymi dzięki czemu użytkownik może mieć kontrolę nad funkcjami automatyki domowej.

#### Charakterystyka produktu

- ikonowy wyświetlacz LCD obrazujący stan wszystkich czujek i partycji w systemie
  - niebieskie podświetlenie
  - zasięg w otwartym pomieszczeniu: ok 40m
  - przyciski szybkiego dostępu do funkcji
  - obsługa jednej lub wielu partycji
  - możliwość szybkiego aktywowania alarmów Panic
  - dioda LED trybu StayD
  - częstotliwość pracy: 433MHz
  - kompatybilność: centrale Spectra SP (oprócz SP4000) z RTX3, Magellan MG (MG5000, MG5050)
  - funkcja oszczędzania energii
  - zasilanie: 2xAA, alternatywne zasilanie: 6Vdc
  - montaż natynkowy
  - wymiary: 15 x 12.6 x 2.7cm
  - temperatura pracy: -10 ~ 55°C
- 
- Wyświetlacz: ikonowy wyświetlacz LCD obrazujący stan wszystkich czujek i partycji w systemie
  - Maksymalna ilość wyświetlanych linii: 32
  - Maksymalna ilość wyświetlanych partycji: 2
  - Wbudowane wejście linii alarmowej: Brak
  - Wbudowane wyjście PGM: Brak
  - Linie gongowe: Brak
  - Montaż natynkowy: Tak
  - Zasilanie: 2xAA, alternatywne zasilanie: 6Vdc
  - Wymiary: 15 x 12.6 x 2.7cm