

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/genevo-lcd-wh-wh-manipulator-p-39547.html>

## Genevo LCD WH-WH manipulator

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>404,67 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>329,00 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępność: mało</b> |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>        |
| Numer katalogowy | <b>16440</b>            |
| Producent        | <b>GENEVO</b>           |

### Opis produktu

Genevo LCD WH-WH manipulator przewodowy do central alarmowych PRiMA

Manipulator systemu alarmowego jest z dla użytkownika jednym z najważniejszych elementów, ponieważ za pomocą manipulatora odbywa się codzienna obsługa systemu. Dzięki manipulatorowi PRiMA LCD, system alarmowy PRiMA jest bardzo łatwy i przyjazny w obsłudze.

Dostępny w 3 wariantach koloru podświetlenia wyświetlacza:

- PRiMA LCD WH-BK - czarne podświetlenie ekranu
- PRiMA LCD WH-BL - niebieskie podświetlenie ekranu

#### Charakterystyka:

- graficzny interfejs użytkownika ułatwiający codzienną obsługę systemu,
- duży, podświetlany ekran ułatwiający obsługę nawet w ciemnych pomieszczeniach,
- podświetlana klawiatura numeryczna z dużymi, czytelnymi przyciskami,
- ikony przedstawiające w prosty sposób najważniejsze informacje w systemie,
- wskaźnik LED pokazujący ogólny stan systemu,
- sygnalizacja dźwiękowa z regulacją głośności,
- klawisze szybkiego dostępu: wezwanie pomocy, szybkie włączanie czuwania, sterowanie,
- menu HomeControl (tylko PRiMA64LTE i PRiMA64LTE WL).

#### Kompatybilność:

- centrala alarmowa PRiMA64LTE WL,
- centrala alarmowa PRiMA64LTE,
- centrala alarmowa PRiMA64Q,
- centrala alarmowa PRiMA16Q

Podłączenie

Przewodowe

Źródło zasilania

12 V DC -15% + 20%

Typ urządzenia

Wewnętrzne

Pobór prądu w stanie gotowości

35 mA

---

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Maksymalny pobór prądu              | 50 mA               |
| Stopień zabezpieczenia wg EN50131-1 | Stopień 2 (Grade 2) |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5     | Klasa II            |
| Zakres temperatur pracy             | +5...+40 °C         |
| Maksymalna wilgotność               | 93±3%               |
| Masa                                | 165 g               |
| Wymiar (całkowity)                  | 120 x 110 x 28 mm   |