

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewnetrzny-s1500dlc-pt-600tvl-wyswietlacz-p-13302.html>

## Panel zewnętrzny S1500DLC p/t 600TVL wyświetlacz

Cena brutto	<b>2 337,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 900,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14338</b>

### Opis produktu

#### Stacja bramowa Vidos DUO MULTI S1500DLC z klawiaturą i wyświetlaczem LCD

##### Skład zestawu

- Stacja bramowa **Vidos S1500DLC** z klawiaturą i wyświetlaczem LCD
- Akcesoria montażowe
- Instrukcja w języku polskim
- Gwarancja na 24 miesiące

\*Do podłączenia wymagany jest zasilacz. Znajdziesz go tutaj: [Zasilacz Vidos P24/18](#)

Wszystkie elementy **systemu VIDOS DUO** są ze sobą w pełni kompatybilne i mogą być dowolnie dobierane podczas projektowania. Różne modele monitorów i unifonów mogą być stosowane w jednym systemie przy zachowaniu 2 żyłowego, niepolaryzowanego połączenia.

Większość dodatkowych funkcji opisanych w tabeli można uzyskać poprzez zastosowanie odpowiednich modułów sterujących, które należy podłączyć do głównego modułu zasilającego. Moduły znajdziesz [tutaj](#)

#### FUNKCJE

- **Maksymalna liczba lokali 32**
- Montaż podtynkowy, przedni panel ze szrotkowanej stali szlachetnej
- Kamera 600TVL , kąt widzenia obiektywu 105°
- Wbudowany wyświetlacz LCD pełniący funkcję **ELEKTRONICZNEJ LISTY LOKATORÓW** oraz modułu informacyjnego wyświetlającego komunikaty dotyczące wykonywanych operacji.
- Wbudowana klawiatura numeryczna (wybieranie lokalu, kod wejścia, programowanie)
- Podświetlenie nocne LED (światło białe)
- 1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik przy użyciu: [moduł B5](#))
- Obsługa do 4 urządzeń wewnętrznych w każdym lokalu (monitory/unifony)
- Możliwe połączenia interkomowe pomiędzy lokatorami
- Obsługuje elektrozaczepty i zwory elektromagnetyczne
- 2 żyłowe połączenie z systemem
- Komunikaty głosowe w języku polskim
- Przełącznik DIP SWITCH do konfiguracji i adresowania
- Wymiary: 316 x 133 x 48 mm / wymiary puszki : 280 x 108 x 46 mm
- Stopień ochrony: IP54

