

Link do produktu: <https://oze-sklep.com/stacja-bramowa-vidos-s1401d-p-301.html>



## Stacja Bramowa Vidos S1401D

|               |                      |
|---------------|----------------------|
| Cena          | <b>861,00 zł</b>     |
| Dostępność    | <b>Na zamówienie</b> |
| Producent     | <b>Vidos</b>         |
| Rozdzielczość | <b>2.0 Mpix</b>      |
| Kąt widzenia  | <b>170</b>           |

### Opis produktu

Jednoabonentowa stacja bramowa z wbudowanym zamkiem szyfrowym umożliwiającym otwieranie wejścia za pomocą kodu. Przedni panel wykonany ze szczotkowanej stali szlachetnej wyposażony został w dotykową, podświetlaną klawiaturę numeryczną.

Klawiatura pełni funkcję terminala wejściowego oraz panelu do programowania urządzenia. Dużym udogodnieniem jest możliwość dowolnego ustawienia koloru podświetlenia klawiatury i szyldu w czasie nawiązywania połączenia, rozmowy i otwarcia wejścia

Podświetlenie nocne LED pozwala na komfortowe korzystanie z urządzenia w warunkach niedostatecznej widoczności.

Stacja bramowa S1401D jest wyposażona w kamerę z szerokokątnym obiektywem umożliwiającym obserwację w zakresie **170°** w szerokości. Pozwala to na komfortowe użytkowanie w miejscach gdzie wysokość montażu jest mocno ograniczona.

Stacja bramowa posiada wbudowane złącze dla czujnika ruchu (PIR), co pozwala na podłączenie takiej czujki i korzystanie z funkcji detekcji ruchu (Funkcja detekcji jest dostępna tylko z monitorami **M1021**).

Panel posiada możliwość sterowania dwoma przekaźnikami ( drugi przekaźnik z modułem **B5**).

Maksymalna obsługiwana ilość urządzeń wewnętrznych - 13. **Adresowane połączenia wewnętrzne pomiędzy monitorami.**

#### Funkcje:

- Wandalooodporna obudowa ze stali szlachetnej
- Montaż podtynkowy
- Kamera **2.0 Mpix** , kąt widzenia obiektywu **170°**
- Wbudowany zamek szyfrowy z dotykową klawiaturą
- Podświetlany szyld na nazwisko.
- Możliwość zmiany podświetlenia klawiatury i szyldu (RGB)
- Podświetlenie nocne LED - (światło białe)
- Programowanie z klawiatury za pomocą kodów funkcyjnych.
- 1 wyjście przekaźnikowe (drugi przekaźnik z modułem **B5**)
- Obsługuje elektrozaczepy i zwory elektromagnetyczne
- Wyjście 12V na zasilenie niskoprądowego elektrozaczepu
- Maksymalna obsługiwana ilość urządzeń wewnętrznych - 13
- Obsługuje funkcję adresowanego interkomu
- Stopień ochrony: IP54
- Wymiary: 220 x 120 x 50mm
- Wymiary puszkki: 208 x 103 x 42
- 2 żyłowe połączenie z całym systemem.

**Współpracuje ze wszystkimi monitorami i unifonami z serii DUO**