

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/panel-zewnetrzny-s601a-2-p-t-940tvl-czytnik-kart-p-26688.html>

Panel zewnętrzny S601A-2 p/t 940TVL czytnik kart

Cena brutto	1 131,62 zł
Cena netto	920,02 zł
Numer katalogowy	29653
Kod producenta	S601A-2
Producent	Brak

Opis produktu

Model stacji bramowej S601A-2 marki Vidos to urządzenie jednoczynne, które wyróżnia się przede wszystkim wbudowanym czytnikiem RFID. Łączy on funkcje czytnika kart przy pomocy karty, bezprzewodnie (z wykorzystaniem technologii NFC) i tradycyjnie (z wykorzystaniem czytnika kart). Model S601A-2 pozwala na zaprogramowanie aż 1000 różnych kart użytkowników. Ponadto urządzenie charakteryzuje się bardzo funkcjonalnym panelem zewnętrznym, dzięki czemu znajduje zastosowanie w miejscach o niewielkiej powierzchni. Stacja wykonana jest z materiału najwyższej jakości, m.in. stali szlachetnej i kwasoodpornej, co daje gwarancję długiej żywotności urządzenia, jak i ochrony przed szkodliwym działaniem warunków atmosferycznych czy ingerencją niepożądanych osób. Urządzenie zostało wyposażone w kamerę kokosową z możliwością regulacji kąta obrazu w poziomie i pionie w zakresie kilkunastu stopni. Obraz do wyświetlania jest również dodatkowo diodami LED IR. Kolejną zaletą stacji bramowej S601A-2 jest możliwość podłączenia dodatkowego przycisku wyjściowego. Przeznaczona do montażu natynkowego pozwala na instalację w wybranym miejscu. Kamera ze stacji bramowej posiada możliwość obserwacji dwóch niezależnych stref.

WSPÓŁPRACUJE ZE WSZYSTKIMI MONITORAMI VIDOS I COMPETITION

FUNKCJE:

Przetwornik obrazu: 1/3" CCD kolor
Kąt widzenia obiektywu: ok. 87°
Rozdzielczość: 940 linii / Obiektyw 3,6mm
Regulacja obiektywu: w pionie i poziomie +/- 10 stopni
Podświetlenie: 6 diod LED IR (podczerwień)
Obsługa dwóch stref
Sterowanie elektrozaczepem z regulacją czasu otwarcia 1-99sek.
Podświetlany przycisk wybierania i szyld na nazwisko
Wandaloodporny przedni panel ze stali szlachetnej
Montaż podtynkowy lub natynkowy z osłoną D600B2

WBUDOWANY CZYTNIK RFID - UNIQUE 125KHz Pojemność czytnika - max 1000 kart

Zasilanie kamery z monitora
Zasilanie czytnika RFID z zewnętrznego zasilacza DC12-15V
Wymiary: 100x195x38
Wymiary puszk: 96x190x50
Wyjście na dodatkowy przycisk zwalniania rygla

*Możliwość wymiany obiektywu na 2,8 mm

* Do programowania służy pilot PL12 (nie jest w zestawie)
W komplecie użytkownik otrzymuje kartę master umożliwiającą dodawanie własnych kart

