

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/stacja-bramowa-ds-kv8213-wme1b-flush-ip-villa-2-p-24910.html>



Stacja bramowa DS-KV8213-WME1(B)/FLUSH IP Villa 2

Cena brutto	1 388,67 zł
Cena netto	1 129,00 zł
Numer katalogowy	27573
Producent	Brak

Opis produktu

DS-KV8213-WME1(B)/Flush to 2-abonentowa stacja bramowa systemu wideodomofonowego IP Hikvision 2 generacji. Estetyczne wykonanie i duża funkcjonalność sprawiają, że stacja ta doskonale sprawdzi się przy budowie systemów dla domków jednorodzinnych. Wbudowana kamera kolorowa o rozdzielczości 2 Mpix z szerokimi kątami pokrycia (129° (H) / 75° (V)) wraz z oświetlaczem podczerwieni IR o zasięgu do 3 m, zapewnia prawidłową obserwację przez całą dobę. Wbudowany czytnik transponderów w standardzie Mifare (13,56 MHz) pozwala na otwieranie za pomocą kart czy breloków. Panel posiada 4 wejścia alarmowe oraz 2 wyjścia przekaźnikowe, dedykowane do otwierania furtki czy bramy wjazdowej. Wbudowany głośnik i mikrofon oraz funkcja eliminacji echa i szumów pozwalają na uzyskanie dobrej jakości połączenia. Stacja bramowa wyposażona jest w port Ethernet pozwalający na zasilenie i podłączenie do sieci oraz moduł Wi-Fi (2,4 GHz) pozwalający na komunikację w przypadku braku okablowania. Konfiguracja stacji bramowej możliwa jest za pomocą aplikacji iVMS-4200 lub bezpośrednio po zalogowaniu przez przeglądarkę internetową z wykorzystaniem wbudowanego webserwera. Zdalny podgląd i obsługa realizowane są za pomocą aplikacji Hik-Connect bez potrzeby przekierowywania portów (wymagany monitor). Stacja bramowa może być zasilona napięciem DC 12 V lub PoE (802.3af).

Cechy szczególne:

- stacja bramowa 2-abonentowa,
- wbudowany czytnik transponderów w standardzie Mifare (13,56 MHz),
- kamera kolorowa 2 MPix (129° (H) / 75° (V)),
- wbudowany głośnik i mikrofon,
- oświetlacz podczerwieni IR o zasięgu do 3 m,
- 2 wyjścia przekaźnikowe do sterowania (NO/NC),
- wbudowany wizytownik z 2 przyciskami i podświetleniem LED,
- funkcje obrazu: BLC, DNR, WRD,
- kompresja H.264,
- 4 wejścia alarmowe,
- detekcja ruchu,
- montaż podtynkowy,
- możliwość dodania do 16 podrzędnych stacji bramowych w trybie podstawowym,
- możliwość tworzenie harmonogramów dzwonienia,
- obsługa za pomocą iVMS-4200, przeglądarki, Hik-Connect (do P2P wymagany monitor),
- interfejs Ethernet: 1 x RJ-45 10/100 Base-T, Wi-Fi (2,4 GHz),



-
- stopień ochrony: IP65, IK08,
 - zasilanie DC 12V lub PoE (802.3 af).