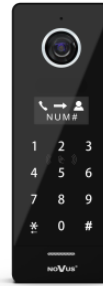


Panel Wejściowy IP

NVE-EPV120KP



NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Liczba abonentów: 20
- Kamera o rozdzielczości 1920 x 1080 px i kącie widzenia 120°, podświetlenie IR
- Czytnik kart zbliżeniowych Unique 125 kHz
- Montaż na uchwycie kątowym oraz z daszkiem przeciwdeszczowym
- Funkcja kontroli furtki i bramy
- Wsparcie protokołu RTSP

Panel wejściowy Villa NVE-EPV120KP jest eleganckim i estetycznym urządzeniem przeznaczonym do zastosowań zewnętrznych, np. przed wejściem na posesję. W prosty sposób pozwala skomunikować się z właścicielem domu za pomocą przycisku dzwonka i wbudowanej kolorowej kamery. Podświetlenie podczerwone (IR) pozwala na bezproblemowe korzystanie z panelu również w nocy. Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych Unique 125 kHz pozwala na stworzenie prostej kontroli dostępu i ułatwia codzienne użytkowanie systemu. Obsługa dwóch przekaźników pozwala na kontrolę zarówno furtki jak i bramy. Panel obsługuje protokół RTSP, dzięki czemu możliwe jest strumieniowanie do rejestratorów telewizji przemysłowej Novus. Możliwa konfiguracja parametrów obrazu, ustawień i protokołów sieciowych z poziomu klienta aplikacji webowej.

Typ urządzenia	Panel wejściowy IP
Liczba abonentów	20
Przetwornik obrazu	CMOS HD 2 MPx
Kąt widzenia	120 °
Kompresja wideo	H.265 (domyślny); H.264
Wejście zasilania	15 V DC
PoE	48 V DC (802.3af)
Pobór mocy	4,5 W (Maks.)
Wyjście sterujące zamkiem	1 x Przełącznik NO/NC (4 A / 36 V DC/AC)
Wyjście sterujące bramą	Przełącznik NO (4 A / 36 V DC/AC)
Przycisk wyjścia	Tak
Wskaźnik stanu otwarcia drzwi	Nie
Port LAN	1 x 10M / 100M Ethernet
Wi-Fi	Nie
Tryb autonomiczny	Nie
Czytnik kart zbliżeniowych	Unique
Liczba obsługiwanych kart	100
Klawiatura numeryczna	Tak
Kod dostępu	Tak
Funkcje dodatkowe	obudowa wandaloodporna, dioda IR, montaż na uchwycie kątowym, diody statusu
Wymiary	154 x 55 x 21 mm
Waga	350g
Stopień ochrony	IP66
Klasa ochrony mechanicznej	IK07



Panel Wejściowy IP NVE-EPV120KP

Temperatura pracy

od -40 do 60 °C

Kolor

Czarny grafitowy (RAL9011)

