

NOVUS

Panel wejściowy IP

NVE-EP200



Panel wejściowy **NVE-EP200** to urządzenie przeznaczone do instalacji przed wejściem na osiedle mieszkaniowe lub do klatki w budynku. Duży, czytelny wyświetlacz oraz wbudowana klawiatura pozwalają w intuicyjny dla użytkownika sposób wybrać połączenie z właściwym lokalem lub ochroną obiektu. W zależności od lokalizacji panelu menu dostępne na wyświetlaczu pozwala wybrać nr bloku (aby wejść na osiedle) lub bezpośrednio lokalu (aby wejść do klatki). Podświetlenie LED pozwala na bezproblemowe korzystanie z panelu również w nocy. Wpuszczana w ścianę obudowa zapewnia estetyczny wygląd, a odporność na akty wandalizmu oraz stopień ochrony IP64 gwarantuje bezpieczne użytkowanie przez długi okres eksploatacji.

Typ urządzenia	Panel wejściowy IP
Ekran	LCD TFT
Przetwornik obrazu	Kolorowa kamera 2 Mpx
Rozdzielczość	320 x 240 px
Kąt widzenia	128 °
Przekątna	3,5"
Wejście zasilania	12 V DC
PoE	18 V DC (NVE-SW200-7P)
Pobór prądu	180mA
Wyjście sterujące zamkiem	2 x przełącznik NO / NC (2 A / 30 V DC)
Czytnik kart zbliżeniowych	Unique
Funkcje dodatkowe	diody LED, obudowa wandaloodporna, montaż podtynkowy
Wymiary	318 x 130 x 51 mm
Stopień ochrony	IP64
Klasa ochrony mechanicznej	IK07
Temperatura pracy	od -40 do 55 °C