

Moduł windy NVE-ELV200



Moduł windy NVE-ELV200 zapewnia centralizację sterowania windami we współpracy z systemem wideodomofonów. Moduł przy współpracy z monitorami, panelami wejściowymi oraz czytnikiem kart zbliżeniowych (Wiegand), umożliwia automatyzację wind oraz kontrolę dostępu do kondygnacji. Protokół TCP/IP realizuje komunikację z systemem wideodomofonów, a zasilanie modułu realizowane jest przez technologie Power over Ethernet (PoE). Moduł posiada dwa tryby pracy. Przełączniki modułu mogą zostać podłączone bezpośrednio do przycisków windy lub do wejść sterownika PLC. Moduły można łączyć kaskadowo za pomocą magistrali RS485, aby zapewnić obsługę większej ilości kondygnacji.

| | |
|----------------------------|--|
| Typ urządzenia | Moduł windy |
| Wejście zasilania | 12 V DC |
| PoE | 18 V DC (NVE-SW200-7P), 48 V DC (802.3af) |
| Przełączniki | 16 x NO / NC |
| Port LAN | 1 x 10M / 100M Ethernet |
| Czytnik kart zbliżeniowych | Interfejs Wiegand 26 |
| Kontrola | 1 Winda, 1 moduł do 16 pięter maksymalnie 128 pięter |