

noVus

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 czytnikami 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