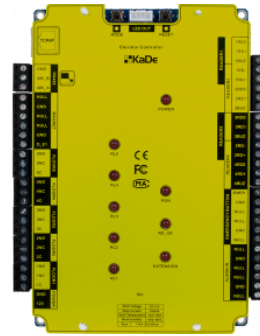


## Kontroler windy KDH-KS3000-IP-ELV



Kontroler windy KDH-KS3000-IP-ELV przeznaczony jest do pracy w systemach kontroli dostępu pod programem nadzorczym NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC

Kontrolery windy, tak jak kontroler standardowy, składa się z modułu umieszczonego w metalowej obudowie z zasilaczem. Powinien być montowany w strefie chronionej. Czytnik instaluje się w kabinie windowej. Czytniki mogą być w dowolnej technologii identyfikacji pod warunkiem, że posiadają interfejs Wieganda.

Kontroler może obsługiwać do 5 pięter, do 9 pięter z jednym modułem rozszerzeń KDH-MOD3004-ELV oraz do 69 pięter z 4 modułami rozszerzeń KDH-MOD3016-ELV.

Kontroler posiada wbudowany port IP do komunikacji z programem zarządczym oraz port RS485 do komunikacji wyłącznie z modułem rozszerzeń.

Ten kontroler współpracuje z programem nadzorczym NOVUS MANAGEMENT SYSTEM AC 4.02.XX lub wyższej.

Ilość portów czytników	1
Port czytnika	Wiegand
Porty komunikacyjne	TCP/IP
Pamięć kart	20 000
Pamięć zdarzeń	50 000
Liczba wyjść sterujących	5
Zasilanie kontrolera	12 VDC
Wymiary (mm)	174 x 40 x 20
Wyjścia sterujące do sygnalizatorów w czytnikach	1
Port rozszerzeń	1 x port modułu 4 przekaźników