



914 NeoMAX

Podkontroler za
kontrolu jednih vrata i
priključak jednog čitača

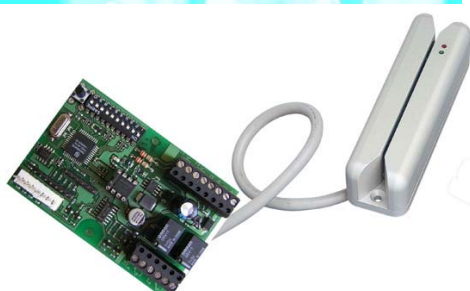


NeotMAX – osnovni modul za aktiv

rampi i električnih prihvatnika za kontrolu otvaranja vrata. Odlikuje se sposobnošću komunikacije RS485 kanalom prema nadređenoj kontrolnoj jedinici – SuperMAX-u ili PROX-u, signalnim ulazom otvorenosti vrata, relejnim izlazom i mogućnošću priključka različitih čitača te mogućnošću rada u samostalnom (OFFLINE) modu. Montira se u kutiju u neposrednoj blizini čitača (max udaljenost 1,5 - 2,5 m) odnosno vrata koja kontrolira.

Tehničke karakteristike podterminala NeoMAX:

Napajanje:	9 - 18 Vdc
EEPROM memorija:	4 K bit (pakirani mod: 233 kartice s 4- znamenke,) (komprimirano: 233 kartice 4- znamenke,) (bit-map mod 3500 kartice 4- znamenke)
Beskontaktni čitači:	RFID2 - 125 KHz, read only, emulacija magnetskog čitača, dvije LED diode (crvena/zelena), 250 cm kabela LEGIC® + ISO 14443A+15693, magstripe i serijski izlaz na TTL nivou
Magnetski čitač:	ISO tk2 magnetski čitač za provlačenje, u aluminijskom kućištu s dvije LED diode (crvena/zelena), 250 cm kabela
Barkod čitač	Barkod čitač za provlačenje, u aluminijskom kućištu s dvije LED diode (crvena/zelena), 250 cm kabela
RS485 komunikacija	NET92, 57600 ili 9600 Baud ili HD 2400 Baud, E parity, 7 bit, 1 stop
Relej:	N.O., 2A @30 Vdc, 1A @125 Vac
Digitalni senzori:	Status vrata, pomoćni senzor
Radna temperatura:	0 - 50 °C
Temperatura skladištenja:	-20 - 70 °C
Vlažnost:	0 - 95% nekondenzirajuće



NeoMax s magnetskim (ili bar kod čitačem)



Beskontaktni čitač

AXESS / TMC

Zucchetti Group

EXOR d.o.o. za projektiranje, proizvodnju, montažu i nadzor u industriji, energetici, prometu, informatici i zgradarstvu • MB: 3686914

EXOR

Bani 73a, Buzin, HR-10010 Zagreb, HRVATSKA

Tel. +385 1 2580-000, Fax. +385 1 2580-555, www.exor.hr • www.basystem.com

