

**KONTROLA PRISTUPA 23.12.2022**
**KONTROLERI**

<b>Samostalni čitač K273</b>		Samostalni bežični čitač magnetnih kartica 125KHz, bežični exit touch taster, touch screen tastatura, otvaranje vrata karticom ili šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 1~5cm, domet čitača i tastera do 30m, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Komplet sadrži: bežični čitač, bežični taster, kontroler i dve ID kartice. Napajanje čitača 4 baterije AAA, napajanje touch tastera dve baterije CR2032, potrošnja čitača u stanju mirovanja ≤50uA, radna temperatura: -10°C ~ 60°C. Dimenzije čitača: 125x68x16.5mm, dimenzije tastera: 135x36x10mm.	87
<b>Samostalni čitač K10W</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz sa Acrylic touch screen tastaturom u metalnom vodootpornom antivandal kućištu, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 8000 korisnika, maksimalna udaljenost očitavanja kartice 2~5cm, vremensko ograničenje za vrata podesivo u intervalu 0~255sec, mogućnost priključenja tastera za izlaz, elektroprihvativnika... Radni napon 12VDC / 2A, potrošnja u stanju mirovanja 50mA, radna temperatura: -20°C ~ 70°C. Dimensije: 126x54x21mm	49.5
<b>Samostalni čitač K5</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, metalna tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12VDC. Dimenzije: 110 x 75 x 25mm.	41
<b>Samostalni čitač K212M</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, <b>metalna tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Radni napon 12VDC / 3A, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 110 x 77 x 25mm.	43
<b>Samostalni čitač K208</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, silikonska tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~5cm, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Radni napon 12VDC / 2A, potrošnja u stanju mirovanja ≤50mA, radna temperatura: -20°C ~ 70°C. Dimenzije: 132 x 67 x 24mm	36
<b>Samostalni čitač K208M</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, <b>metalna tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~5cm, relejni izlaz podesiv u intervalu 0~99sec. Radni napon 12-24VDC / 3A, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 123 x 58 x 22mm.	41
<b>Samostalni čitač T8</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica Mifare 13.56MHz, metalno antivandal vodootporno kućište, touch screen tastatura, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA. Radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 86 x 86 x 20mm.	63
<b>Samostalni čitač T10</b>		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, touch screen tastatura, plastično kućište, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA. Radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 117 x 71 x 22mm.	22

**NAPAJANJA**

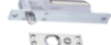
<b>ACP-1205</b>		Napajanje 12V 5A za EM brave, kontrole pristupa, exit tastere i RFID čitače, smanjuje opterecenje kontrole pristupa i smanjuje ozicanje sistema. NO/NC izlaz za električne brave, relejni izlaz podesiv u vremenskom intervalu 0~15 sekundi, automatska zastita od preopterecenja, prevelikog napona i kratkog spoja. Ulazni napon 110–220V AC, izlazni napon 12VDC 5A, dimenzije 128 x 78 x 52 mm.	27
-----------------	--	---	----

**PRATEĆA OPREMA**

<b>Privezak ID Tag 002 plavi</b>		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji.	0.7
<b>Privezak ID Tag 001 sivi</b>		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U sivoj boji, moguća stampa.	0.7
<b>Privezak ID MF-TAG03</b>		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 <b>Mifare</b> . U sivoj boji.	0.8
<b>Privezak ID Tag 002 plavi pakovanje</b>		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji. Pakovanje 100 komada	50
<b>Kartica ID IDC-01</b>		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, tanka (0.8mm). Moguća stampa.	0.9
<b>Kartica ID IDC-02</b>		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, deblja (1.2mm) sa otvorom. Moguća stampa	1.3
<b>Kartica ID MF-Card-01</b>		ID kartica za kontrolu pristupa, 13.56 Mifare, tanka (0.8mm). U beloj boji	1.2
<b>REM-501</b>		Prijemnik za daljinsko upravljanje na <b>433MHz</b> , jedan relejni izlaz, memorija do 500 daljinskih upravljača (RC-M04, RC-M05, RC-M02, RC-02, RC-M02S, RC-M04, RC-M05, RC-M02, RC-02, RC-M02S, RC-M06), tri režima rada, led indikacija statusa, napajanje 12V DC, potrošnja 20-120 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 12 A / 14 VDC, dimenzije 62mm x 43.5 mm x 30 mm	12
<b>REM-502</b>		Prijemnik za daljinsko upravljanje na <b>433MHz</b> , dva relejna izlaza, moguće usnimavanje do 40 daljinskih upravljača (RC-M04, RC-M05, RC-M02, RC-02, RC-M02S, RC-M06) sa radnom frekvencijom 433 MHz, tri režima rada, led indikacija, napajanje 12~15V DC, radna temperatura -40°C ~ 80°C, dimenzije 73mm x 37 mm x 21 mm	20

REM-404		Četvorokanalni RF prijemnik za daljinsko upravljanje na <b>315MHz</b> , četiri relejna izlaza, memorija do 40 daljinskih upravljača (RC-2112/4), tri režima rada (prekidački, impulsni ili naizmjenični), led indikacija statusa, napajanje 12-15 V DC, potrošnja 20-120 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 10 A / 220 VAC, dimenzije 73mm x 37 mm x 21 mm	17
RC-M05		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz, domet 40-100m, koristi dve baterije CR2016, dimenzije 70 x 38 x 11mm	12
RC-M02		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-M02S		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 65x35x15mm	11
RC-M06		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi dve baterije 2016, dimenzije 45x35x11mm	11
RC-02		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
FA-10		Dvokanalni prijemnik daljinske komande na <b>433 MHz</b> , prihvata do 120 daljinskih upravljača ( FR-36 ), dva relejna izlaza NO/NC/COM, napajanje 12-24 V DC	20
RMX-402		Univerzalni dvokanalni multifrekvenčni prijemnik, radi u opsegu od <b>300- 868 MHz</b> , prihvata daljinske upravljače većine poznatih proizvođača automatske BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA, SOMMER, LIFTMASTER, NICE..., memorija do 20daljinskih upravljača (fiksni i plivajući kod), dva nezavisna relejna izlaza, napajanje 9-30 V AC / DC, dimenzije 96x 60 x 28,5 mm	30
RCX-1		Univerzalni multifrekvenčni daljinski upravljač - duplikator, moguće kopiranje većine daljinskih upravljača sa fiksnim kodom u opsegu <b>280- 868 MHz</b> , 4 tastera, domet 40-100 m, koristi dve CR2016 baterije, dimenzije 60 x 33 x 10 mm	18
RCX-2		Univerzalni multifrekvenčni daljinski upravljač- duplikator, kopira sve daljinske upravljače sa fiksnim ili plivajućim kodom u opsegu <b>280- 868 MHz</b> (BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA,SOMMER, LIFTMASTER, NICE...), 4 tastera, domet 40-100 m, koristi dve CR2016 baterije, dimenzije 68,5 x 38,5 x 14 mm	23
RCX-3		Univerzalni daljinski upravljač- duplikator, kopira daljinske upravljače sa fiksnim ili plivajućim kodom na frkvenciji 433MHz, 4 tastera, koristi bateriju 27A, dimenzije 60 x 33 x 10 mm	18
TI-1		Exit taster u plasticnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata 12~28V / 3A, dimenzije 86 x 86mm.	4.0
TI-11		Panik taster u plasticnom kucistu sa kontaktima NC, NO i COM, dimenzije 71 x 23 x 14mm.	3.5
T-5A		Metalni taster za otvaranje vrata, ugradni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 90 x 28 x 25mm.	6
T-14		Metalni taster za otvaranje vrata i metalnim kućištem, kontakti NO i COM,radni napon kontakata max 3A/36V, radni napon led rasvete tastera 12V, dimenzije 82 x 32 x 25.	9
T-14L		Metalni taster za otvaranje vrata sa pozadinskim led osvetljenjem i metalnim kućištem, kontakti NO, NC i COM,radni napon kontakata max 3A/36V, radni napon led rasvete tastera 12V, dimenzije 82 x 32 x 25.	12
TI-907		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 115 x 70 x 29mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	18
TI-911		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/12-24V, dimenzije 115 x 70 x 26mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	21
Metalno kuciste tastera TI907 - TI911		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-907 - TI911 dimenzije 115 x 70 x 29mm.	8
TI-910		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM,radni napon kontakata max 3A/12-24V, radni napon led rasvete tastera 12-24V, dimenzije 115 x 40 x 30mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	20
Metalno kuciste tastera TI-910		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-910, dimenzije 115 x 40 x 30mm.	8
SC-301		Metalno crevo za zastitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnu i unutrasnju montažu, dužine 410mm, unutrasnji prečnik creva 6.5mm.	14
<b>RF ČITAJČI VELIKOG DOMETA</b>			
AR-811		UHF RFID čitač dometa 6~9m, 902-928MHZ, linearna polarizaciona antena 12dbi, izlazna snaga 0.1~1W, RS232/RS485 interfejs,visoka stopa čitanja podataka (10~100 tagova po vremenu čitanja), napajanje DC 12V / 2A, dimenzije 260x260x45mm	264
AR-801		UHF RFID čitač dometa 10~15m, 902-928MHZ, linearna polarizaciona antena 12dbi, RF izlazna snaga 0~30dbm, TCP/IP interfejs, visoka stopa čitanja podataka (10~100 tagova po vremenu čitanja), napajanje DC 12V / 2A, dimenzije 460x460x45mm	330

<b>Kontrolna ploča CB-02</b>		Mrežni kontroler za dve antene, komunikacija TCP/IP, podržava čitače tipa Wiegand 26, maksimalna distanca između kontrolera i čitača do 100m, besplatan softver za kontrolu prolaza.	143
<b>EM-125</b>		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm.	8
<b>USB programator DR-217</b>		USB desktop UHF RFID programator tagova, integrisana polarizaciona antena, izlazna snaga 0~13dBm, daljina čitanja 180mm, daljina pisanja 80mm, protokoli ISO18000-6C i EPC global Class I Gen 2, USB 1.1 interfejs, radni napon 5V / 90mA, dimenzije 105x70x11mm.	132
<b>M-900</b>		RFID pasivni anti metal tag velikog dometa, 860-960MHz H3, distanca čitanja 0~10m, ABS kućište,protokol ISO 1800-6C, dimenzije 155x32x10mm	4.2
<b>T-900</b>		UHF Gen2 Smart kartica, radna frekvencija 902Mhz~928MHz, dimenzije 86x54x0.76mm	2.9
<b>S-900</b>		UHF RFID tag u vidu stikera, dimenzije 86x54mm, materijal izrade papir.	2.9
<b>S001-UHF</b>		RFID UHF stiker za vetrobransko staklo, dimenzije 97,8 x 23.4mm.	3.3
<b>MEHANIKA - BRAVE</b>			
<b>Elektroprihvativnik O&amp;C 33.1.04B</b>		Elektroprihvativnik za leva i desna vrata, radni napon 6-14 Vac/dc, sa jednim impulsom (memorijski efekat), dimenzije elektroprihvativnika 250mm x 25mm x 32mm, dimenzije kucista kotve 69 x 21 x 28mm. Made in Spain.	29
<b>Elektroprihvativnik VIRO</b>		Elektroprihvativnik za leva i desna vrata, radni napon 8-12 V AC/DC 830mA, sa jednim impulsom (memorijski efekat), dimenzije elektroprihvativnika 250 x 25 x 28,5, dimenzije kucista kotve 75 x 21 x 28,5mm. Made in Italy.	29
<b>Elektroprihvativnik EMP-240</b>		Elektroprihvativnik, dvostrani, bez impulsa (otvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 31mm .	20.5
<b>Elektroprihvativnik EMP-132</b>		Elektroprihvativnik, dvostrani, Fail Secure (otvara kad izgubi napajanje), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 31mm.	22
<b>Brava ASSA ABLOY</b>		Brava za interfonska vrata 20, 25, 30 i 35mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	13.8
<b>Brava AGB</b>		Brava za interfonska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	6.8
<b>Automata za zatvaranje vrata ATZ-65</b>		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 45-65kg i širine 700~1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 175 x 62 x 62mm.	21
<b>Automata za zatvaranje vrata ATZ-85</b>		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 65-85kg i širine 900~1200mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 206 x 72 x 69mm.	26
<b>Automata za zatvaranje vrata VIRO</b>		Automat za zatvaranje vrata, slim varijanta, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 186 x 44,5 x 67mm. U sivoj boji	39
<b>Automata za zatvaranje vrata VIRO sivi</b>		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 223 x 44,5 x 72mm. U sivoj boji	44
<b>Automata za zatvaranje vrata VIRO crni</b>		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimezije tela 223 x 44,5 x 72mm. U crnoj boji	44
<b>EM-60</b>		Elektromagnetna brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimenzije elektromagnetne brave: 80 x 38 x 25mm.	22
<b>ML-180</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 180kg, radni napon 12V, potrosnja 0.4A min, dimenzije elektromagnetne brave: 180 x 40 x 20mm.	36
<b>L-180</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 180kg ML-180	9.5
<b>ML-280</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 0.45A min, dimenzije elektromagnetne brave: 250 x 47 x 25mm.	43
<b>ML-280S</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 450mA, kontakti NO / NC / COM / + / -, dimenzije elektromagnetne brave: 250 x 47 x 25mm.	46
<b>ML-280WB</b>		Vodoootporna elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 450mA, dimenzije elektromagnetne brave: 250 x 47 x 25mm.	49
<b>L-280</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5
<b>ZL-280</b>		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	21
<b>U-280</b>		U profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5

<b>ML-350</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 350kg, radni napon 12V DC, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnete brave: 250 x 57 x 27mm.	57
<b>L-350</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	12
<b>ZL-350</b>		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	24
<b>U-350</b>		U profil za elektromagnetnu bravu ML-350	11
<b>MB100</b>		Elektromagnetni klin, radni napon 12VDC / 450mA, dimenzije elektromagnetcnog klina: 205 x 35 x 42mm.	31
<b>EMK-30</b>		Elektromagneti klin sa uskim čeonim profilom, radni napon 12~24V, vremenski tajmer podešiv na 0, 3 ili 6sec, led indikacija, nadgradni, dimenzije elektromagnetcnog klina: 150 x 34,5 x 27.5mm.	36

Sve cene su iskazane u EUR sa obračunatim PDV-om, podložne su promenama i zavisne od odnosa DIN/EUR/USD.

Plaćanje se vrši u dinarima po važećem prodajnom kursu Banca Intesa. AMS electronic d.o.o. zadržava pravo izmene cena bez prethodne najave.

Dostupna i oprema koje nema u cenovniku - pozovite radi dogovora!

Za detaljnije informacije, kontaktirajte našu službu prodaje ili posetite [www.amselectronic.com](http://www.amselectronic.com)

