

KONTROLA PRISTUPA 01.04.2022
KONTROLERI

Samostalni čitač K273		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
Samostalni čitač K10W		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
Samostalni čitač K5		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.	37.5
Samostalni čitač K212M		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, 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
Samostalni čitač K209		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, silikonska tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 8000 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: 119 x 82 x 25mm.	41
Samostalni čitač K209M		Samostalni vodootporni čitač magnetnih kartica 125KHz, metalno antivandal kućište, silikonska tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 8000 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: 119 x 82 x 25mm.	44
Samostalni čitač K208		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
Samostalni čitač K208M		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 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
Samostalni čitač T8		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.	57.75
Samostalni čitač T10		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.	20

PRATEĆA OPREMA

Privezak ID Tag 002 plavi		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji.	0.5
Privezak ID Tag 001		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U sivoj boji, moguća stampa.	0.7
Privezak ID MF-TAG03		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare . U sivoj boji.	0.8
Kartica ID IDC-02		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, deblja (1.2mm) sa otvorom. Moguća stampa	1.3
REM-501		Prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz , jedan relejni izlaz, memorija do 500 daljinskih upravljača (RC-M04, RC-M05, RC-M02, 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
REM-502		Prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz , dva relejna izlaza, moguće usnimavanje do 400 daljinskih upravljača (RC-M04, RC-M05, RC-M02, RC-M02S, RC-M06) sa radnom frekvencijom 433 MHz, led indikacija, napajanje 12-24 V DC, radna temperatura -40°C ~ 80°C, dimenzije 90x60x28mm	20
REM-404		Četvorokanalni RF prijemnik za daljinsko upravljanje na 315MHz , četiri relejna izlaza, memorija do 40 daljinskih upravljača (RC-2112/4), tri režima rada (prekidački, impulsni ili naizmenični), 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
REM-405		Prijemnik daljinske komande za DC motore, cevne i motore za roletne, dvokanalni, radna frekvencija 315 MHz , memorija do 80 daljinskih upravljača (fiksni kod), ulaz za limit prekidače - UP / DN, led indikacija statusa, radni napon 12 V DC, potrošnja 7 - 100mA, relejni kontakti max.10A, dimenzije 60 x 43 x 30 mm	12

RC-2112/4		Daljinski upravljač sa 4 tastera, kompatibilan sa REM-404 prijemnikom, radna frekvencija 315MHz , domet 40-100m, koristi dve baterije CR2016	11
RC-M04		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz, domet do 100m, koristi bateriju 27A, dimenzije 83 x 29 x 12	13
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 433MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-M02S		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija 433MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 65x35x15mm	11
RC-M06		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 433MHz , koristi dve baterije 2016, dimenzije 45x35x11mm	11
RC-02		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija 315MHz , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
FA-10		Dvokanalni prijemnik daljinske komande na 433 MHz , prihvata do 120 daljinskih upravljača (FR-36), dva relejna izlaza NO/NC/COM, napajanje 12-24 V DC	20
RMX-402		Univerzalni dvokanalni multifrekvenički prijemnik, radi u opsegu od 300- 868 MHz , prihvata daljinske upravljače većine poznatih proizvođača automatske BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA, SOMMER, LIFTMASTER, NICE..., memorija do 200daljinskih 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 multifrekvenički daljinski upravljač - duplikator, moguće kopiranje većine daljinskih upravljača sa fiksnim kodom u opsegu 280- 868 MHz , 4 tastera, domet 40-100 m, koristi dve CR2016 baterije, dimenzije 60 x 33 x 10 mm	18
RCX-2		Univerzalni multifrekvenički daljinski upravljač- duplikator, kopira sve daljinske upravljače sa fiksnim ili plivajućim kodom u opsegu 280- 868 MHz (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
TI-1		Exit taster u plastичnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata 12~28V / 3A, dimenzije 86 x 86mm.	4.0
TI-11		Panik taster u plastичnom 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-401 / 301		Metalno crevo za zastitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnju i unutrasnju montažu, dužine 410mm, unutrasnji prečnik creva 6.5mm.	14
RF ČITAJČI VELIKOG DOMETA			
AR-811		UHF RFID čitač dometa 6~9m, 902-928MHZ, linearna polarizaciona antena 12dbi, izlazna snaga 0.1~1W, RS232/RS485 interfejs,visoka stopa očitavanja 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 očitavanja podataka (10~100 tagova po vremenu čitanja), napajanje DC 12V / 2A, dimenzije 460x460x45mm	330
AR-802		UHF RFID čitač dometa 8~10m, 902-928MHZ, linearna polarizaciona antena, RF izlazna snaga 0~30dbm, RS232/RS485 interfejs, visoka stopa očitavanja podataka (jedna po jednoj pojedinačnoj karti), dimenzije 320x320x60mm	308

Kontrolna ploča CB-02		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
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm.	8
USB programator DR-217		USB desktop UHF RFID programator tagova, integrisana polarizaciona antena, izlazna snaga 0~13dBm, daljina čitanja 180mm, daljina pisanja 80mm, protcoli ISO18000-6C i EPC global Class I Gen 2, USB 1.1 interfejs, radni napon 5V / 90mA, dimenzije 105x70x11mm.	132
M-900		RFID pasivni anti metal tag velikog dometa, 860-960MHz H3, distanca čitanja 0~10m, ABS kućište, protokol ISO 1800-6C, dimenzije 155x32x10mm	4.2
T-900		UHF Gen2 Smart kartica, radna frekvencija 902Mhz~928MHz, dimenzije 86x54x0.76mm	2.9
S-900		UHF RFID tag u vidu stikera, dimenzije 86x54mm, materijal izrade papir.	2.9
S001-UHF		RFID UHF stiker za vetrobransko staklo, dimenzije 97,8 x 23.4mm.	3.3
MEHANIKA - BRAVE			
Elektroprihvativnik O&C 33.1.04B		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
Elektroprihvativnik VIRO		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
Elektroprihvativnik EMP-240		Elektroprihvativnik, dvostrani, bez impulsa (otvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 31mm .	20.5
Elektroprihvativnik EMP-132		Elektroprihvativnik, dvostrani, Fail Secure (otvara kad izgubi napajanje), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 31mm.	22
Brava ASSA ABLOY		Brava za interfonska vrata 20, 25, 30 i 35mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	13.8
Brava AGB		Brava za interfonska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra.	6.8
Automata za zatvaranje vrata ATZ-65		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 45-65kg i širine 700~1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimesije tela 175 x 62 x 62mm.	21
Automata za zatvaranje vrata ATZ-85		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 65-85kg i širine 900~1200mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimesije tela 206 x 72 x 69mm.	26
Automata za zatvaranje vrata VIRO		Automat za zatvaranje vrata, slim varijanta, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimesije tela 186 x 44,5 x 67mm. U sivoj boji	39
Automata za zatvaranje vrata VIRO sivi		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimesije tela 223 x 44,5 x 72mm. U sivoj boji	44
Automata za zatvaranje vrata VIRO crni		Automat za zatvaranje vrata, za vrata max težine 85kg i širine 1100mm, može se koristiti i za leva i za desna vrata, dimesije tela 223 x 44,5 x 72mm. U crnoj boji	44
EM-60		Elektromagnetna brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimenzije elektromagnetne brave: 80 x 38 x 25mm.	22
ML-180		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 180kg, radni napon 12V / 24V, potrosnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetne brave: 180 x 40 x 20mm.	36
L-180		L profil za elektromagnetnu bravu od 180kg ML-180	9.5
ML-280		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
ML-280S		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
ML-280WB		Vodootporna 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
L-280		L profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5
ZL-280		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	21
U-280		U profil za elektromagnetnu bravu od 280kg ML-280 / S / WB	10.5

ML-350		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 350kg, radni napon 12V DC, potrosnja 0.5A min, dimenzije elektromagnete brave: 250 x 57 x 27mm.	57
L-350		L profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	12
ZL-350		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	24
U-350		U profil za elektromagnetnu bravu ML-350	11
MB100		Elektromagnetni klin, radni napon 12VDC / 450mA, dimenzije elektromagnetcnog klina: 205 x 35 x 42mm.	31
EMK-30		Elektromagnetni 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

