

KONTROLA PRISTUPA 11.01.2021
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.	79
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.	41,2
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 ~ 70 . Dimenzije: 119 x 82 x 25mm.	37
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	33
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 12VDC / 2A, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 123 x 58 x 22mm.	37
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
Samostalni čitač K30EM W		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, silikonska tastatura sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm. Radni napon 12V-24V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤30mA. Radna temperatura: -45°C ~ 60°C. Dimenzije: 91 x 81 x 21mm. U beloj boji.	22

PRATEĆA OPREMA

Privezak ID Tag 002		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, moguca stampa.	0,7
Privezak ID Tag 009		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavo beloj boji, moguca stampa	0,7
Privezak ID MF-TAG03		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare. U sivoj boji.	0,7
Kartica ID IDC-01		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, tanka (0.8mm). Moguca stampa.	1,2
Kartica ID IDC-02		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, deblica (1.2mm) sa otvorom. Moguca stampa	1,2
Kartica ID MF-Card01		ID kartica za kontrolu pristupa, 13.56 Mifare, tanka (0.8mm). U beloj boji	1,2
REM-401S		RF modul sa relejnim izlazom, jednokanalni, memorija do 28 daljinskih upravljača, tri režima rada, led indikacija, radna frekvencija 315 MHz, napajanje 12 V DC, radna temperatura -40°C ~ 80°C, dimenzije 73x37x21mm.	10
RC-2112/2		Dodatni daljinski upravljač za REM 401 module sa dva tastera, radna frekvencija 315MHz. Koristi dve baterije CR2016.	9
RC-02		Dodatni daljinski upravljač za REM 401 module sa dva tastera, radna frekvencija 315MHz. Koristi bateriju 27A.	9,5
REM-405		Univerzalni RF modul za cevne motore i motore za roletne, dvokanalni, u kompletu sa jednim daljinskim upravljačem (RC-2112/4), moguće usnimavanje do 80 daljinskih upravljača (RC-2112/4), led indikacija, radna frekvencija 315 MHz, napajanje 12 V DC, radna temperatura -20°C ~ 50°C, dimenzije 62x43.5x30mm.	19,5

RC-2112/4		Dodatni daljinski upravljač za REM 405 module sa dva tastera, radna frekvencija 315MHz. Koristi dve baterije CR2016	9
RMX-402		Univerzalni dvokanalni multifrekvenčni risiver, radni napon 12~30V AC/DC, mogućnost usnimavanja do 200 daljinskih upravljača, opseg frekvenčja 300~868MHz, dimenzije 94 x 60 x 28.5mm.	27
Eksterni prijemnik FA-10		Eksterni prijemnik sa relejnim izlazom, 2 kanala, moguće usnimavanje do 120 daljinskih upravljača (FR-36), 433 MHz, napajanje 12-24 V DC	18
RCX-1		Univerzalni daljinski upravljač, moguće kopiranje većine daljinskih upravljača sa fiksnim i plivajućim kodom, radna frekvencija 300~868MHz, dimenzije 60 x 33 x 10mm. Koristi dve baterije CR2016.	16
RCX-2		Univerzalni vodootporni daljinski upravljač, moguće kopiranje svih daljinskih upravljača sa radnom frekvencijom 280~868MHz, dimenzije 65.5 x 38.5 x 14mm	21
TI-1		Exit taster u plasticnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO i COM, radni napon 12~28V / 3A, dimenzije 86 x 86mm.	2,5
PB-65 / TI-11		Panik taster u plasticnom kucistu sa kontaktima NC, NO i COM, dimenzije 71 x 23 x 14mm.	3
T-5A		Metalni taster za otvaranje vrata, ugradni, sa kontaktima NO i COM, dimenzije 90 x 28 x 25mm.	5,5
T-14		Metalni taster za otvaranje vrata sa metalnim kućištem, kontakti NO i COM, max 3A/36V, dimenzije 82 x 32 x 26.	8
OP05		Metalni taster za otvaranje vrata sa metalnim kućištem, kontakti NO i COM, max 3A/36V, dimenzije 86 x 50 x 24mm	13,5
TI-912		Touch taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO i COM, radni napon 12~36V, dimenzije 86 x 50 x 20mm.	16
TI-907		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, max 3A/36V, dimenzije 115 x 70 x 29mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	16
TI-911		Beskontaktni infrared taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, max 3A/12-24V, dimenzije 115 x 70 x 26mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	19
Metalno kuciste za TI-907 - TI911		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata dimenzije 115 x 70 x 29mm.	7
SC-401		Metalno crevo za zastitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnju i unutrasnju montazu, dužine 410mm, unutrasnji prečnik creva 8mm.	15
RF ČITAJČI VELIKOG DOMETA			
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	380
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	280
Kontrolna ploča WEG02		Mrežni kontroler za dvoja vrata, komunikacija TCP/IP, podržava čitače tipa Wiegand 26, maksimalna distanca između kontrolera i čitača do 100m, besplatan softver za kontrolu prolaza.	115
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja <0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm.	22
USB programator DR-217		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.	150
M-900		RFID pasivni anti metal tag velikog dometa, 860-960MHz H3, distanca čitanja 0~10m, ABS kućište, protokol ISO 1800-6C, dimenzije 155x32x10mm	3,8
T-900		UHF Gen2 Smart kartica, radna frekvencija 902Mhz~928MHz, dimenzije 86x54x0.76mm	2,6
S-900		UHF RFID tag u vidu stikera, dimenzije 86x54mm, materijal izrade papir.	2,6
S001-UHF		RFID UHF stiker za vetrobransko staklo, dimenzije 97,8 x 23.4mm.	3
MEHANIKA - BRAVE			
Elektroprihvativnik VIRO		Elektroprihvativnik za leva i desna vrata, radni napon 8-12 V AC/DC, sa jednim impulsom (memorijski efekat), dimenzije elektroprihvativnika 250 x 25 x 28,5, dimenzije kucista kovte 75 x 21 x 28,5mm. Made in Italy.	25
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 kovte 69 x 21 x 28mm. Made in Spain.	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 .	18,5

Brava ASSA ABLOY		Brava za interfonska vrata 20, 25, 30 i 35mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata.	12,5
Brava AGB		Brava za interfonska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata.	6,2
Automata za zatvaranje vrata ATZ-75		Automat za vrata težine 60-80kg, može se koristiti i za leva i za desna vrata.	26,4
Automata za zatvaranje vrata VIRO		Automat za vrata težine do 85kg i širine do 110cm, EN sila zatvaranja 2/3/4 (podesiva po poziciji), dimenzije tela 186 x 44,5 x 67mm, težina 1,9kg. Može se koristiti i za leva i za desna vrata.	29
EM-60		Elektromagnetna brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimenzije elektromagnetne brave: 80 x 38 x 25mm.	25
ML-180		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 180kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, sa kontaktima NO, NC i COM, dimenzije elektromagnetne brave: 180 x 40 x 20mm.	33
L-180		L profil za ML-180 bravu	8,5
ML-280		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, sa kontaktima NO, NC i COM, dimenzije elektromagnetne brave: 250 x 47 x 25mm.	39
L-280		L profil za ML-280 bravu	9,5
ZL-280		ZL profil za ML-280 bravu	19
ML-350		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 350kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, sa kontaktima NO, NC i COM, dimenzije elektromagnetne brave: 250 x 53 x 27mm.	52
L-350		L profil za ML-350 bravu	10,5
ZL-350		ZL profil za ML-350 bravu	22
MB100		Elektromagnetski klin, radni napon 12VDC / 960mA, dimenzije elektromagnetskog klina: 205 x 35 x 42mm.	33
YB100		Elektromagnetski klin, radni napon 12VDC / 900mA, dimenzije elektromagnetskog klina: 205 x 35 x 40mm, težina 0,72kg.	37
EMK-38		Elektromagnetski klin sa uskim čeonim profilom, radni napon 12V, vremenski tajmer podesiv na 0, 3 ili 6sec, dimenzije elektromagnetskog klina: 148 x 43 x 39mm.	40

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