

KONTROLA PRISTUPA 04.03.2021
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 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 | 45 |
| 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 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 ~ 70 . Dimenzije: 119 x 82 x 25mm. | 40 |
| 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 12-24VDC / 3A, 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 |

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, deblja (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-401 | | Prijemnik za daljinsko upravljanje na 315MHz, jedan relejni izlaz, memorija do 19 daljinskih upravljača, dva režima rada (prekidački ili impulsni), led indikacija statusa, napajanje 12-15 V DC, potrošnja 20-120 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 10 A / 220 VAC, dimenzije 40mm x 37 mm x 25 mm | 10 |
| REM-402 | | Dvokanalni RF prijemnik za daljinsko upravljanje na 315MHz, dva relejna izlaza, memorija do 40 daljinskih upravljača, 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 | 12,5 |
| REM-404 | | Četvorokanalni RF prijemnik za daljinsko upravljanje na 315MHz, četiri relejna izlaza, memorija do 40 daljinskih upravljača, 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 | 15,5 |

| | | | |
|--|---|--|------|
| 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, reljni kontakti max.10A, dimenzije 60 x 43 x 30 mm | 10.5 |
| RC-02 |  | Dvokanalni daljinski upravljač na 315 MHz, kompatibilan sa REM serijom prijemnika, domet 40-100m, koristi jednu bateriju tipa 27A | 9.5 |
| RC-2112/4 |  | Daljinski upravljač sa 4 tastera, kompatibilan sa REM-404 prijemnikom, radna frekvencija 315MHz, domet 40-100m, koristi dve baterije CR2016 | 10 |
| RMX-402 |  | Univerzalni dvokanalni multifrekvenčni prijemnik, radi u opsegu od 300- 868 MHz, prihvata daljinske upravljače većine poznatih proizvođača automatiča BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA, SOMMER, LIFTMASTER, NICE...., memorija do 200daljinskih upravljača (fiksni i plivajući kod), dva nezavisna reljena izlaza, napajanje 12-30 V AC / DC, dimenzije 96x 60 x 28,5 mm | 27 |
| FA-10 |  | Dvokanalni prijemnik daljinske komande na 433 MHz, prihvata do 120 daljinskih upravljača (FR-36), dva reljena izlaza NO/NC/COM, napajanje 12-24 V DC | 18 |
| RCX-1 |  | Univerzalni multifrekvenčni 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 | 16 |
| RCX-2 |  | Univerzalni multifrekvenčni 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 | 21 |
| TI-1 |  | Exit taster u plasticnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO i COM, radni napon kontakata 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, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 90 x 28 x 25mm. | 5,5 |
| T-14 |  | Metalni taster za otvaranje vrata sa metalnim kućištem, kontakti NO i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 82 x 32 x 26. | 8 |
| T-14L |  | Metalni taster za otvaranje vrata sa pozadinskim led osvetljenjem i metalnim kućištem, kontakti NO i COM,radni napon kontakata max 3A/36V, radni napon led rasvete tastera 12V, dimenzije 82 x 32 x 26. | 11 |
| OP05 |  | Metalni taster za otvaranje vrata sa metalnim kućištem, kontakti NO i COM, radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 86 x 50 x 24mm | 13,5 |
| 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. | 16 |
| 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. | 19 |
| Metalno kuciste tastera TI907 - TI911 |  | Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-907 - TI911 dimenzije 115 x 70 x 29mm. | 7 |
| 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. | 18 |
| Metalno kuciste tastera TI-910 |  | Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-910, dimenzije 115 x 40 x 30mm. | 7 |
| SC-401 |  | Metalno crevo za zastitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnju i unutrasnju montažu, dužine 410mm, unutrasnji prečnik creva 8mm. | 15 |
| RF ČITAČI 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 dve antene, 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 kotve 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 kotve 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, bez cilindra. | 12,5 |
| Brava AGB | | Brava za interfonska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfonska vrata, bez cilindra. | 6,2 |
| Automata za zatvaranje vrata ATZ-75 | | Automat za zatvaranje vrata, sila zatvaranja 60-80kg, može se koristiti i za leva i za desna vrata. | 26,4 |
| EM-60 | | Elektromagnetska brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimenzije elektromagnetske brave: 80 x 38 x 25mm. | 25 |
| ML-180 | | Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 180kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetske brave: 180 x 40 x 20mm. | 33 |
| L-180 | | L profil za elektromagnetsku bravu od 180kg ML-180 | 8,5 |
| ML-280 | | Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 47 x 25mm. | 39 |
| L-280 | | L profil za elektromagnetsku bravu od 280kg ML-280 | 9,5 |
| ZL-280 | | ZL profil za elektromagnetsku bravu od 280kg ML-280 | 19 |
| ML-350 | | Elektromagnetska brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 350kg, radni napon 12V / 24V, potrošnja 0.5A min, dimenzije elektromagnetske brave: 250 x 53 x 27mm. | 52 |
| L-350 | | L profil za elektromagnetsku bravu od 50kg ML-350 | 10,5 |
| ZL-350 | | ZL profil za elektromagnetsku bravu od 50kg ML-350 | 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, tezina 0,72kg. | 37 |
| EMK-30 | | Elektromagnetski klin sa uskim čeonim profilom, radni napon 12~24V, vremenski tajmer podešiv na 0, 3 ili 6sec, led indikacija, nadgradni, dimenzije elektromagnetskog klina: 150 x 34,5 x 27,5mm. | 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