


## KONTROLA PRISTUPA 15.04.2026









### PAMETNE BRAVE





















<b>D100-BT</b> 	<p><b>Pametna brava sa biometrijskim citacem, touch tastatura, bluetooth konekcija</b>, otvaranje vrata preko APP, otiskom prsta, šifrom ili mehaničkim ključem, koristi aplikacije TuyaSmart / Smart Life za komunikaciju kao i za dodavanje i brisanje korisnika, podržava 100 biometrijskih i 155 korisnika koji koriste šifru, dužina pin-a 4~6 karaktera, koristi 4 baterije 1,5V AAA, radna temperatura: -25°C ~ 60°C. Dimenzije: 165 x 29 x 65,5mm, težina 1.4kg.</p>	105
<b>D1</b> 	<p><b>Pametan cilindar brave sa biometrijskim i Mifare 13.56MHz čitačem, bluetooth konekcija</b>, otvaranje vrata preko APP, otiskom prsta, mifare tagom/karticom ili mehaničkim ključem, koristi aplikacije TuyaSmart / Smart Life za komunikaciju kao i za dodavanje i brisanje korisnika, podržava 100 biometrijskih i 100 korisnika koji koriste kartice/tagove, za debljinu vrata od 30 do 50mm, koristi CR123 bateriju (ne isporučuje se uz uređaj), IP5X, radna temperatura: -25°C ~ 60°C. Dimenzije: 160 x 40 x 40mm.</p>	129
<b>GATEWAY</b> 	<p>Otključajte vrata sa bilo koje udaljene lokacije, koristi se za povezivanje D100-BT kao i D1 na wifi mrežu, konekcija gateway-a sa navedenim uređajima se ostvaruje preko bluetooth-a dok se konekcija Gateway-a sa mrežom ostvaruje preko wifi mreže, koristi aplikacije TuyaSmart / Smart Life, napajanje 5V preko usb-a, dimenzije 165x65.5x29mm.</p>	35
<b>Metalna četvrtasta cev za bravu D100-BT</b> 	<p>Dodatna metalna četvrtasta cev duzine 120mm za pametnu bravu D100-BT</p>	10

























### ČITAČI MAGNETNIH TAGOVA
























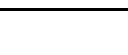

<b>AK-08</b> 	<p>Čitač EM kartica i tagova na 125 KHz sa povećanim dometom detekcije. Pogodan za upotrebu u parking sistemima, liftovima, logistici, komercijalnim i industrijskim objektima. Napon napajanja: 12VDC, potrošnja:150mA, komunikacija : Wiegand 26, radna temperatura: -20 ~ +60°C, IP zaštita: IP65, dimenzije : 240x240x35mm, težina: 1,5 Kg, ABS plastika. Daljina očitavanja direktno zavisi od tipa RFID kartice koja se koristi: domet od 1.metra je ostvariv samo sa specijalnom karticom veće debljine dok je sa standardnim karticama i tagovima daljina očitavanja u rangu 30 – 65 cm</p>	95
---------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----






























### KONTROLERI

<b>AI-F06</b> 	<p><b>All in one kontrola pristupa</b>, putem detekcije lica, šifre ili taga, 4.3 Inch, HD 1280*720, Capacitive Touch Screen, dual kamera 2MPix, IR + led rasveta, do 2000 korisnika ponaosob za svaki tip detekcije (lice/sifra/tag), do 100000 događaja, napajanje 12V DC 2-5A, potrosnja u stanju mirovanja 210mA, potrosnja u toku rada 350mA, wiegand protokol, radna temperatura od -15 do +45°C, dimenzije 188x80x20mm.</p>	119
<b>AI-F126</b> 	<p><b>All in one kontrola pristupa</b>, putem detekcije lica, šifre ili taga, 4.3 Inch, HD 1280*720,Capacitive Touch Screen, dual kamera 2MPix, IR + led rasveta, do 2000 korisnika ponaosob za svaku detekciju (lice/sifra/tag), do 500000 događaja, napajanje 12V DC 2-5A, potrosnja u stanju mirovanja 210mA, potrosnja u toku rada 350mA, TCP/IP komunikacija, wiegand protokol, radna temperatura od -15 do +45°C, dimenzije 187*87.5x26mm</p>	150
<b>AI-F107</b> 	<p><b>All in one kontrola pristupa</b>, putem detekcije lica, biometrije, šifre ili taga, 5" inča IPS kapacitivni Touch Screen, dual kamera 2MPix, IR + led rasveta, do 5000 korisnika ponaosob za detekciju lica i detekciju otisaka, do 100000 događaja, napajanje 12V DC 2-5A, potrosnja u stanju mirovanja 210mA, potrosnja u toku rada 350mA, Wi-Fi i TCP/IP komunikacija, wiegand protokol, radna temperatura od -15 do +45°C, dimenzije 191x90x22mm.</p>	269
<b>Vcontrol 3</b> 	<p><b>Vodootporni wifi video interfon sa samostalnim čitačem magnetnih kartica EM 125KHz</b>, 2MPix dnevno/noćna širokougaona kamera 140°, wifi konekcija na 2.4GHz, slot za micro sd karticu, dvosmerna komunikacija, koristi aplikaciju TuyaSmart za komunikaciju kao i za dodavanje i brisanje korisnika, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP65. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤150mA, radna temperatura: -20°C ~ 60°C. Dimenzije: 147 x 56 x 26mm.</p>	125
<b>Vcontrol 4-K</b> 	<p><b>Vodootporni wifi video interfon sa samostalnim čitačem magnetnih kartica EM 125KHz</b>, širokougaona dnevno/noćna kamera, wifi konekcija na 2.4GHz, dvosmerna komunikacija, koristi aplikaciju TuyaSmart za komunikaciju kao i za dodavanje i brisanje korisnika, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP65. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -20°C ~ 60°C. Dimenzije: 142 x 48 x 22mm.</p>	80
<b>Samostalni čitač S1-X EM+MF</b> 	<p>Samostalni čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz, plastično vodootporno kućište</b>, otvaranje vrata karticom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 103 x 48 x 20mm.</p>	36
<b>Samostalni čitač SK2 EM+MF</b> 	<p>Samostalni čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz, plastično vodootporno kućište, gumirana tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 122 x 50 x 21mm.</p>	35
<b>Samostalni čitač CH5</b> 	<p>Samostalni čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 10000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤150mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 120 x 70 x 18mm. <b>Napomena: obavezna ugradnja RM1 modula</b></p>	35
<b>Samostalni čitač CH1</b> 	<p>Samostalni čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrosnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 116 x 72 x 24mm. <b>Napomena: obavezna ugradnja RM1 modula</b></p>	38

Samostalni čitač CH3 WIFI		Samostalni <b>WIFI</b> čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brisanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 140 x 43.5 x 22mm.	45
Samostalni čitač CH4 WIFI		Samostalni <b>WIFI</b> čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz, plastično vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brisanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤100mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 105 x 45 x 18mm.	40
Samostalni čitač HF4 WIFI		Samostalni <b>biometrijski WIFI</b> čitač magnetnih kartica 125KHz, <b>metalno vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brisanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata otiskom prsta, karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 10000 korisnika (500 otisaka + 888 sifre ili kartice), udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~18V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 165 x 44 x 22mm.	85
HFD1 WIFI		Samostalni <b>biometrijski WIFI</b> čitač magnetnih kartica <b>EM 125KHz + Mifare 13,56Mhz</b> , <b>OLED displej, metalno vodootporno kućište, touch tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, koristi aplikacije TuyaSmart i Smartlife, dodavanje i brisanje korisnika preko aplikacije, otvaranje vrata otiskom prsta, karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 10000 korisnika (500 otisaka + 10000 sifre ili kartice), udaljenost očitavanja kartice 2~6cm, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, Wiegand izlaz/ulaz, IP66. Radni napon 12~28V AC/DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤60mA, radna temperatura: -30°C ~ 60°C. Dimenzije: 145 x 68 x 25mm.	90
Kontroler Sboard III WIFI		Samostalni <b>WIFI</b> kontroler, koristi aplikaciju TuyaSmart, dodavanje i brisanje korisnika preko aplikacije, podržava 500 korisnika, relejni izlaz max 2A podesiv u intervalu 0~99sec, mogućnost priključenja eksternog čitača preko wiegand ulaza. Radni napon 12V DC, potrošnja u stanju mirovanja ≤100mA, radna temperatura: -40°C ~ 60°C. Dimenzije: 91 x 48 x 20mm.	45
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm. (radi u kompletu sa kontrolerom Sboard III wifi)	15
Samostalni čitač K5		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, <b>metalno antivandal kućište, metalna tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 2000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, IP52. Radni napon 12VDC. Dimenzije: 110x75x25mm.	41
Samostalni čitač K9		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, <b>metalno antivandal vodootporno kućište, metalna tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, IP66. Radni napon 12-8VDC. Dimenzije: 116x76x26mm.	53
Samostalni čitač K10		Samostalni čitač magnetnih kartica 125KHz, <b>metalno antivandal vodootporno kućište, metalna tastatura</b> sa pozadinskim led osvetljenjem, otvaranje vrata karticom, šifrom ili karticom+šifrom, podržava 1000 korisnika, udaljenost očitavanja kartice 3~6cm, IP66. Radni napon 12-18VDC. Dimenzije: 136x56x25mm.	50
Okapnica OK1		Plasticna okapnica za kontrole pristupa, spoljasnje dimenzije 150x104x90mm, unutarne dimenzije 135x89x84mm, težina 0.25kg, u crnoj boji.	4.5
Okapnica OK2 / OK04		Plasticna okapnica za kontrole pristupa, interfone, spoljasnje dimenzije 245x143x82mm, unutarne dimenzije 230x130x40mm, u crnoj boji.	9
Okapnica OK3		Plasticna okapnica za kontrole pristupa, interfone, spoljasnje dimenzije 210 x 165 x 100 mm, unutarne dimenzije 195 x 130 x 100 mm, u crnoj boji.	7
<b>NAPAJANJA</b>			
ACP-1205		Napajanje 12V 5A za EM brave, kontrole pristupa, exit tastere i RFID čitače, smanjuje opterećenje kontrole pristupa i smanjuje žičenje sistema. NO/NC izlaz za elektricne brave, relejni izlaz podesiv u vremenskom intervalu 0~15 sekundi, automatska zaštita od preopterećenja, prevelikog napona i kratkog spoja. Ulazni napon 110~220V AC, izlazni napon 12VDC 5A, dimenzije 128 x 78 x 52 mm.	27
CP-1205-B		Napajanje u metalnoj kutiji 12V 5A za EM brave, kontrole pristupa, exit tastere i RFID čitače, smanjuje opterećenje kontrole pristupa i smanjuje žičenje sistema. Moguce je priključenje backup akumulatora 12v 7Ah, NO/NC izlaz za elektricne brave, relejni izlaz podesiv u vremenskom intervalu 0~15 sekundi, automatska zaštita od preopterećenja, prevelikog napona i kratkog spoja. Ulazni napon 110~220V AC, izlazni napon 12VDC 5A, dimenzije 128 x 78 x 52 mm. (isporucuje se bez akumulatora)	35
<b>PRATEĆA OPREMA</b>			
Privezak ID Tag 002 zeleni READ / WRITE		Privezak za kontrolu pristupa, kopirajući - read / write, 125kHz. U zelenoj boji.	2.0
Privezak ID Tag 002 plavi		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji.	0.7
Privezak ID Tag 003/plavo beli		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. Dvobojni, u plavo/beloj boji	0.8
Privezak ID Tag 001 sivi		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U sivoj boji, moguca stampa.	0.7
Privezak ID MF Tag MF-TAG04 BU		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare. U plavo/beloj boji.	0.9
Privezak ID MF Tag MF-TAG04 BK		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare. U crno/beloj boji.	0.9

Privezak ID MF-TAG03		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 13.56 Mifare. U sivoj boji.	0.8
Privezak ID Tag 002 plavi pakovanje		Privezak za kontrolu pristupa, fiksni ID kod, 125kHz. U plavoj boji. Pakovanje 100 komada	50
Kartica ID IDC-01		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, tanka (0.8mm). Moguca stampa.	0.9
Kartica ID IDC-02		ID kartica za kontrolu pristupa, 125kHz, deblja (1.2mm) sa otvorom. Moguca stampa	1.3
Kartica ID MF-Card-01		ID kartica za kontrolu pristupa, 13.56 Mifare, tanka (0.8mm). U beloj boji	1.2
Silikonska narukvica EMB-001		ID vodootporna silikonska narukvica za kontrolu pristupa, 125KHz, u zelenoj boji	2
RM1		Relejni modul, jedan relejni izlaz, led indikacija statusa, napajanje 10-16V DC, potrošnja ≤10 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 10 A, dimenzije 32mm x 30mm x 17mm	4.5
RM2		Relejni modul, jedan relejni izlaz, napajanje 10-16V DC, potrošnja ≤10 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 10A podesivi u intervalu 1~15sec, dimenzije 48mm x 25mm x 17mm	6.5
REM-501		Prijemnik za daljinsko upravljanje na 433MHz, jedan relejni izlaz, memorija do 500 daljinskih upravljača (RC-02, RC-M02, RC-M03, RC-M05), četiri režima rada, led indikacija statusa, napajanje 12V/24 DC (promena dzampera na ploči), potrošnja ≤10 mA, relejni kontakti NO/NC/COM max. 12A / 14VDC, dimenzije 62mm x43.5mm x 30mm	12
REM-502		Prijemnik za daljinsko upravljanje na <b>433MHz</b> , dva relejna izlaza, moguće usnimavanje do 20 daljinskih upravljača (RC-02, RC-M02, RC-M04, 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
RE-W602		Dvokanalni prijemnik za spoljašnju montažu, daljinske komande na 433 MHz, prihvata do 200 daljinskih upravljača (RC-02, RC-M02, RC-03, RC-05, RC-06), dva relejna izlaza <5A, terminali NO/COM, napajanje 09-24 V DC/AC, dimenzije 48x35x16mm.	20
RC-02		Daljinski upravljač sa 2 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-M02		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 55x30x14mm	10.5
RC-M03		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 60.6 x 33 x 17mm	10.5
RC-05		Daljinski upravljač sa 4 tastera, radna frekvencija <b>433MHz</b> , koristi bateriju 27A, dimenzije 61.5 x 35 x 13.75mm	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 RF dvokanalni multifrekvencijski prijemnik, radi u opsegu od <b>300- 868 MHz</b> , prihvata daljinske upravljače većine poznatih proizvođača automatike, odabir brenda peko dip switch-eva, BFT, FAAC, DITEC, CAME, HORMMAN, BENINCA, SOMMER, LIFTMASTER, NICE..., memorija do 200 daljinskih upravljača (fiksni i plivajući kod), dva nezavisna relejna izlaza, napajanje 9-30 V AC / DC, dimenzije 67x 54 x 20 mm	30
RCX-2		Univerzalni multifrekvencijski 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
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 76 x 22 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, 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
T-15		Metalni taster za otvaranje vrata i metalnim kućištem, kontakti NO, NC i COM,radni napon kontakata max 3A/36V, dimenzije 53*53*28mm	10

NT-852		Beskontaktni plastični taster za otvaranje vrata, dvobojno led pozadinsko osvetljenje, sa kontaktima NO, NC i COM, radni napon kontakata max 3A/30VDC, dimenzije 85 x 85 x 15mm.	13
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 43 x 30mm. Isporučuje se bez metalnog kućišta.	18
BOX 40 metalno kuciste tastera TI-910		Metalno kuciste za infracrveni taster za otvaranje vrata TI-910, dimenzije 115 x 40 x 25mm.	6.2
KS8-DL		Prekidač sa ključem u metalnom kucistu, nazidni, sa kontaktima NO, NC i COM, tamper, led indikacija, dimenzije 115 x 72 x 45mm.	13.5
Metalno kuciste tastera TI907 - TI911		Metalno kuciste za prekidač sa ključem KS8-DL dimenzije 115 x 70 x 25mm.	4
Rezervna bravica za KS8-DL		Rezervna bravica sa dva ključa za prekidač KS8-DL	5
SC-301		Metalno crevo za zaštitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnu i unutrašnju montažu, dužine 410mm, unutrašnji prečnik creva 5,5mm	7
SC-401		Metalno crevo za zaštitu kablova od ostecenja i lomljenja, za spoljnu i unutrašnju montažu, dužine 410mm, unutrašnji prečnik creva 7.5mm	12
<b>RF ČITAČI VELIKOG DOMETA</b>			
AR-220 LED		UHF RFID čitač velikog dometa sa usb i Bluetooth 5.0 konekcijom. Kompaktan fiksni RFID čitač max. dometa do 20m, kompatibilan sa ISO 18000-6C i 18000-6B standardima, radne frekvencije 865 - 868 MHz. Odlikuje se dobrim performansama i velikom brzinom očitavanja. Primena: pametni parking sistemi, logistika i skladištenje robe, proizvodne linije (identifikacija procesa), zaštita proizvoda, kontrola pristupa, evidencija i upravljanja. antena 9 Dbi linearno polarizovana, napon napajanja 12 V DC 1A, RS485, Wiegand26, Wiegand34, USB, Grupno očitavanje 200 tagova, IP65, radna temperatura: -20°C ~ +70°C, dimenzije 260*260*70mm, težina 2,4 Kg.	255
AR-803		UHF RFID čitač dometa 6~12m, 865~868MHZ, cirkularna polarizaciona antena 12dbi, USB / RS232 / RS485 / Wiegand 26 interfejs, brzina čitanja ≤0.1S, napajanje DC 12V / 2A, dimenzije 260x260x80mm	220
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
ACP-1200		Napajanje u metalnoj kutiji 12V 5A za kontrolnu ploču CB-02, moguće je priključenje backup akumulatora (smestaj akumulatora je van kutije) Ulazni napon 110~220V AC, izlazni napon 12VDC 5A, dimenzije 279x234x67 mm.	35
EM-125		Čitač magnetnih kartica, wiegand protokol, maksimalna udaljenost očitavanja kartica 70 - 100mm, vreme očitavanja ≤0.1s, radni napon 12Vdc, dimenzije 109x88,4x34mm. (radi u kompletu sa CB-02)	15
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.	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
<b>MEHANIKA - BRAVE</b>			
Elektroprihvatač O&C 33.1.04B		Elektroprihvatač za leva i desna vrata, NC (otvara samo dok je prisutan napon), radni napon 6-14 Vac/dc, sa jednim impulsom (memorijski efekat), dimenzije elektroprihvatača 250mm x 25mm x 32mm, dimenzije kucista kotve 69 x 21 x 28mm. Made in Spain.	29
Elektroprihvatač EMP-250		Elektroprihvatač, dvostrani, NC bez impulsa (otvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC/AC, 450mA, dimenzije 250 x 25 x 34mm .	22
Elektroprihvatač EPX-080 NC		Elektroprihvatač, dvostrani, NC (otvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC, 1200mA, dimenzije 250 x 25 x 34mm .	22
Elektroprihvatač EPX-080 NO		Elektroprihvatač, dvostrani, NO (zatvara samo dok je prisutan napon), napajanje 12 VDC, 210mA, dimenzije 250 x 25 x 32mm .	24
Brava ASSA ABLOY		Brava za interfoniska vrata 20, 25, 30 i 35mm sa trećim položajem ključa za interfoniska vrata, bez cilindra.	14.9
Brava AGB		Brava za interfoniska vrata 40 i 50mm sa trećim položajem ključa za interfoniska vrata, bez cilindra.	7.5

<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.	28
<b>AX60KG</b>		Elektromagnetna brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V/270mA, dimezije elektromagnetne brave: 80 x 38 x 25mm.	25
<b>EM-60</b>		Elektromagnetna brava, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimezije elektromagnetne brave: 80 x 38 x 25mm.	22
<b>EM-60B</b>		Elektromagnetna brava sa ušicama za montažu, snaga držanja 60kg, radni napon 12V, dimezije elektromagnetne brave: 115 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, dimezije elektromagnetne brave: 168 x 40 x 20mm.	36
<b>L-180</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 180kg ML-180	9.5
<b>ZL-180</b>		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 180kg ML-180	15
<b>ML-280N</b>		Elektromagnetna brava, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 0.45A min, dimezije elektromagnetne brave: 224x40x25mm.	43
<b>ML-280</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 450mA, dimezije elektromagnetne brave: 250 x 47 x 25mm.	43
<b>MLC-280</b>	 	Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V ili 24V (promena preko dzampera), potrosnja 450mA, dimezije elektromagnetne brave: 250 x 55 x 27mm.	43
<b>Z-280</b>	 	Z profil za elektromagnetnu bravu od 280kg MLC-280	12
<b>ML-280WB</b>		Vodootporna elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 280kg, radni napon 12V, potrosnja 450mA, dimezije 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	19
<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, potrosnja 0.5A min, dimezije elektromagnetne brave: 250 x 57 x 27mm.	57
<b>L-350</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	10
<b>ZL-350</b>		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 350kg ML-350	21
<b>U-350</b>		U profil za elektromagnetnu bravu ML-350	11
<b>ML-500</b>		Elektromagnetna brava, sa led diodom za indikaciju statusa, snaga držanja 500kg, radni napon 12V DC, potrosnja 0.5A min, dimezije elektromagnetne brave: 265x73x39mm.	72
<b>L-500</b>		L profil za elektromagnetnu bravu od 500kg ML-500	12
<b>ZL-500</b>		ZL profil za elektromagnetnu bravu od 500kg ML-500	25
<b>MB101</b>		Elektromagnetni klin - kad nema napona klin je uvučen, radni napon 12VDC / 210mA, dimezije elektromagnetnog klina: 205 x 35 x 42mm.	31
<b>MB500</b>		Elektromagnetni klin, kad nema napona klin je uvučen, radni napon 12VDC / 1100mA, vremenski tajmer podesiv na 0, 3 ili 6sec, dimezije elektromagnetnog klina: 200 x 28 x 39mm.	35
<b>EMK-30FS</b>		Elektromagnetni klin sa uskim čeonim profilom, kad nema napona klin je izbačen, radni napon 12~24V, vremenski tajmer podesiv na 0, 3 ili 6sec, led indikacija, nadgradni, dimezije elektromagnetnog klina: 150 x 34,5 x 27.5mm.	36
<b>EMK-30</b>		Elektromagnetni klin sa uskim čeonim profilom, kad nema napona klin je uvučen, radni napon 12~24V, vremenski tajmer podesiv na 0, 3 ili 6sec, led indikacija, nadgradni, dimezije elektromagnetnog klina: 150 x 34,5 x 27.5mm.	36
<b>EMK-600</b>		Elektromagnetni klin sa cilindrom brave 35/35, kad nema napona klin je izbačen, radni napon 12VDC / 1.2A, dimezije elektromagnetnog klina: 210 x 26 x 36mm (bez cilindra), cilindar se isporučuje sa 3 ključa.	59

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)