



CENOVNIK BEAR KONTROLA PRISTUPA

Važi od: 25.10.2021







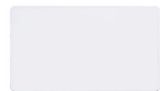






KONTROLA PRISTUPA			bear 	
Model	Kat. Broj	Opis	CENA EUR (gotovinski)	CENA EUR (račun bez PDV)
Kontrola pristupa BEAR BKP2	 3144	 Samostalna kontrola pristupa šifrom ili karticom Metalno kućište sa pozadinskim osvetljenjem Kapacitet 1000 korisnika Podržane kartice: 125 KHz Rastojanje čitanja kartice od 3-8cm. Mogućnost otključavanja karticom, unosom šifre ili kombinacijom kartice i šifre Priklučenje elektroprilvatnika Priklučenje spolnog zvona Priklučenje tastera za izlaz Priklučenje magnetnog kontakta Napajanje 12VDC, Dimenzije 135x58x28mm	42.00	35.00
Dozna za BKP2	6669	 Dozna za zaštitu od kiše za BKP2. Materijal ABS plastika. Radna temperatura -40C do 60C°.	4.20	3.50
Kontrola pristupa BEAR BKP1	 3143	 Samostalna kontrola pristupa karticom Kućište od izdržljive plastike, Podržane kartice: 125 KHz EM Kapacitet: 10 000 korisnika Omogućeno dodavanje/brisanje korisnikadi rektno Programiranje daljinskim upravljačem Mogućnost rada u modu čitača: Wiegand 26 Zaštite: IP65, Alarm funkcija, Anti-static zaštita do 15KV Napajanje 12VDC, odstojanje čitanje kartice (tag-a) 3-6cm, Radna temperatura od -40C do 60C°. Dimenzije: 103x48x23 mm	44.40	37.00
Kontrola pristupa BEAR BKP3	 3145	 Samostalna kontrola pristupa šifrom ili karticom Kapacitet 1000 korisnika Podržane kartice: 125 KHz EM rastojanje čitanja kartice do 5cm. Mogućnost otključavanja karticom, unosom šifre ili kombinacijom kartice i šifre Priklučenje elektroprilvatnika Priklučenje spolnog zvona Priklučenje tastera za izlaz Priklučenje magnetnog kontakta Napajanje 12VDC, Dimenzije 128x82x28mm	42.00	35.00
Dozna za BKP3	6670	 Dozna za zaštitu od kiše za BKP3. Materijal ABS plastika. Radna temperatura -40C do 60C°.	4.56	3.80
SF1-EM Samostalna biometrijska kontrola pristupa	6348	 Vodonepropusno kućište (zaštita IP66) Metalni dizajn i antivandal kućište Nezavisna jedinica sa jedim relejem (COM/NC/NO) Mod rada Releja: Taster ili Prekidač Detekcija otvorenosti vrata Wiegand 26-44 protokol za komunikaciju Programiranje pomoću daljinskog, Master otiska, Master „Add“ i „Delete“ kartica Kapacitet 1000 otisaka prsta i 2000 kartica na 125KHz (ukupno 3000korisnika) Zvučna i LED notifikacija Interlock opcija 4 različita moda rada: Samo kartica, Samo otisak, Kartica ili Otisak Više Kartica/Otisaka kao uslov za otvaranje (2 - 9) Napajanje 12Vdc ±10% , Potrošnja: Max. 150mA Dimenzije uređaja : 128x48x26mm	108.00	90.00

KONTROLA PRISTUPA



CENA EUR
(gotovinski)

CENA EUR
(račun bez PDV)









Model	Kat. Broj	Opis	CENA EUR (gotovinski)	CENA EUR (račun bez PDV)
SUHF 2 Kontrola pristupa	6343	 UHF čitač kartica velikog dometa Daljina čitanja od 12-15m Potrebna kontrola pristupa za čitač Komunikacija Wiegand 26bit,34bit,42bit, RS232 Napajanje 12V DC Dimenzija 445x445x40mm	456.00	380.00
SUHF - Card UHF RF ID nalepnica	6345		0,67	0,56
3 vrste	6346	 SUHF - Card UHF RF ID Nalepnica za kontrolu pristupa, samolepljiva, bez štampe.	1,51	1,26
	6347		1,51	1,26
MIFARE KARTICA 13.56 Mhz	 4153	 MIFARE kartica 13.56Mhz	0.65	0.54
MIFARE KARTICA 13.56 Mhz (bez numeracije)	6997	 MIFARE kartica 13.56Mhz. Bez numeracije.	0.65	0.54
SUHF - Card 1 UHF Kartica	6344	 UHF Kartica za kontrolu pristupa za SUHF 2, bez zapisa.	1.26	1.05
Scard 2 125kh	6350	 Scard 2 125khz Kartica za kontrolu pristupa, bez zapisa.	0.60	0.50
Skey 2 RFID Tag	 6349	 Skey 2 RFID Tag za kontrolu pristupa 125khz.	0.60	0.50
RF MIFARE TAG 13,56 MHz	4591	 Plastični tag elegantnog dizajna. Crvene boje. Mifare 13,56 MHz	1.08	0.90
RF MIFARE TAG 13.56Mhz (bez numeracije)	6996	 Plastični tag elegantnog dizajna. Plave boje (bez numeracije). MIFARE 13,56 Mhz.	1.08	0.90












KONTROLA PRISTUPA



CENA EUR
(gotovinski)

CENA EUR
(račun bez PDV)

Model	Kat. Broj	Opis	CENA EUR (gotovinski)	CENA EUR (račun bez PDV)
Napajanje BKPN1	3146	 Ulazni napon:220V, 50Hz Izlaz:DC 12V 3A, DC 12V 5A Direktna kontrola elektromagnetnih prihvatnika / brava Smanjuje opterećenje kontrolera pristupa Izlazi NC / NO sa kontrolom svih vrsta električnih brava	18.00	15.00
Napajanje BKPN3	3148	 Ulazni napon:190 - 260V AC, 50 - 60Hz Izlazni napon:12 VDC, 3A Mogućnost priključenja aku baterije za rad i prilikom izostanka napajanja iz el. mreže Tri LED diode za prikaz statusa Dimenzija 203 x 165 x 74 mm	46.80	39.00
Konverter BKPN2	3147	 Ulazni napon : AC & DC 16~28V Izlazni napon : DC 12V/500mA	9.78	8.15
ELEKTROMAGNETNI PRIHVATNIK (METALNA VRATA),LEVI	3877	 Sila držanja 4000N. Dubina kućišta:3mm Visina kućišta 9mm Radi na AC/DC AC: 5-12V Radna temperatura:-15°C / +40°C DC:2-14V	27.24	22.70
ELEKTROMAGNETNI PRIHVATNIK (METALNA VRATA),DESNI	3876	 Sila držanja 4000N. Dubina kućišta:3mm. Visina kućišta 9mm Radi na AC/DC AC: 5-12V Radna temperatura:-15°C / +40°C DC:2-14V	27.24	22.70
JIS ELEKTROMAGNETNI PRIHVATNIK (ALU i PVC vrata)	1991	 Dimenzije: (v)250/(š)22 mm, 12 V DC,štelujući, 270 mA, sila držanja 3500 N, dvostrani.	35.36	29.47
JIS Elektromagnetni prihvatnik FAIL SAFE	3799	 JIS Elektromagnetni prihvatnik, Fail Safe – za izlaze u slučaju opasnosti (požarni alarm i slično). Ostaje zaključana dok je pod naponom, otključana kada je bez napajanja, (v)67/(š)20,5/(d)28,5 mm; 12VDC, 400mA, dvostrani, štelujući. BEZ PREDNJE PLOČE. UPOZORENJE: Zbog rada na DC napajanje, ne gurajte vrata u smeru otvaranja u toku otključavanja.	51.76	43.13
JIS 902G ploča za montažu FAIL SAFE prihvatnika	3800	 Ploča za montažu JIS Elektromagnetnog prihvatnika Fail Safe. Dvostrana, (v)250/(š)25/(d)3 mm. Boja siva(G)	6.89	5.74

Model	Kat. Broj	Opis	CENA EUR (gotovinski)	CENA EUR (račun bez PDV)
CISA ELEKTROMAGNETNI PRIHVATNIK (metalna vrata)	3010	 Elektromagnetni priхватnik, 12 VAC, bez prednje ploče, 0,75 A 15100 leva i desna montaža	30.08	25.07
				
CISA ČEONA PLOČA za elektromagnetni prihvatnik	3011	 Ploča od inox-a za montažu elektromagnetnog prihvatnika	5.29	4.41
				
ČEONA PLOČA (DESNA) JIS 903 G L ploča	3012	 L čeona ploča za elektromagnetne prihvatnike desna NAPOMENA: odgovarajuće za sve standardne tipove elektromagnetnih prihvatnika	11.99	9.99
				
ČEONA PLOČA (LEVA) JIS 903 G L ploča	3013	 L čeona ploča za elektromagnetne prihvatnike leva NAPOMENA: odgovarajuće za sve standardne tipove elektromagnetnih prihvatnika	11.99	9.99
				
Elektromagnetna brava MLSH01	3014	 Elektromagnetna brava za PP vrata, 12/24 VDC, nosivost do 300 kg	103.49	86.24
Nosač el.magnetne brave LZ B1012A	3015	 Z i L profili za elektromagnetne brave MLSH01	39.23	32.69
Elektromagnetna brava MLS300H	3361	 Elektromagnetna brava za PP vrata, 12/24 VDC, nosivost do 150 kg	94.01	78.34

KONTROLA PRISTUPA

CENA EUR
(gotovinski)CENA EUR
(račun bez PDV)

Model

Kat. Broj

Opis

**Nosac el.magnetne brave
B1022A**

3362



Z i L profili za elektromagnetne brave MLS300H

34.94

29.12

**Automat za vrata
3303, br.3**

3016



Automat za zatvaranje vrata, tip 3303, siva boja.
EN1154 & EN1634 Fire test
Podesiva sila 2-3-4 pomeranjem instalacione pozicije.
Visokokvalitetno kućište od livene legure aluminijuma.
Laka instalacija.
Dimenzije krila: 1100mm
Težina vrata: 25-80kg

35.51

29.59

**Automat za vrata TS
compact EN2-4**

3017



Automat za zatvaranje vrata, TS kompakt, EN2-4

40.31

33.59