








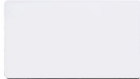








## CJENOVNIK BEAR KONTROLA PRISTUPA

Važi od: 20.04.2022









KONTROLA PRISTUPA			bear 	
Model	Kat. Broj	Opis	CIJENA EUR (gotovinski)	CIJENA EUR (račun bez PDV)
<b>Kontrola pristupa BEAR BKP2</b>	 <b>3144</b>	 <b>Samostalna kontrola pristupa šifrom ili karticom</b> Metalno kućište sa pozadinskim osvetljenjem Kapacitet 1000 korisnika Podržane kartice: <b>125 KHz</b> Rastojanje čitanja kartice od 3-8cm. Mogućnost otključavanja karticom, unosom šifre ili kombinacijom kartice i šifre Priklučenje elektroprihvatnika Priklučenje spoljnog zvona Priklučenje tastera za izlaz Priklučenje magnetnog kontakta Napajanje 12VDC, Dimenzije 135x58x28mm	42,35	35,00
<b>Dozna za BKP2</b>	<b>6669</b>	 Dozna za zaštitu od kiše za BKP2. Materijal ABS plastika. Radna temperatura -40C do 60C°.	4,24	3,50
<b>Kontrola pristupa BEAR BKP1</b>	 <b>3143</b>	 <b>Samostalna kontrola pristupa karticom</b> Kućište od izdržljive plastike, Podržane kartice: <b>125 KHz EM</b> 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	48,40	40,00
<b>Kontrola pristupa BEAR BKP3</b>	 <b>3145</b>	 <b>Samostalna kontrola pristupa šifrom ili karticom</b> Kapacitet 1000 korisnika Podržane kartice: <b>125 KHz EM</b> rastojanje čitanja kartice do 5cm. Mogućnost otključavanja karticom, unosom šifre ili kombinacijom kartice i šifre Priklučenje elektroprihvatnika Priklučenje spoljnog zvona Priklučenje tastera za izlaz Priklučenje magnetnog kontakta Napajanje 12VDC, Dimenzije 128x82x28mm	42,35	35,00
<b>Dozna za BKP3</b>	<b>6670</b>	 Dozna za zaštitu od kiše za BKP3. Materijal ABS plastika. Radna temperatura -40C do 60C°.	4,60	3,80
<b>SF1-EM Samostalna biometrijska kontrola pristupa</b>	<b>6348</b>	 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 uredjaja : 128x48x26mm	108,90	90,00

## KONTROLA PRISTUPA












Model	Kat. Broj	Opis	CIJENA EUR (gotovinski)	CIJENA EUR (račun bez PDV)
SUHF 2 Kontrola pristupa	<b>6343</b>	 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	459,80	380,00
	<b>6345</b>		0,68	0,56
	<b>6346</b>	 SUHF - Card UHF RF ID Nalepnica za kontrolu pristupa, samolepljiva, bez štampe.	1,52	1,26
SUHF - Card UHF RF ID nalepnica 3 vrste	<b>6347</b>		1,52	1,26
MIFARE KARTICA 13.56 Mhz	 <b>4153</b>	 MIFARE kartica 13.56Mhz	0,65	0,54
MIFARE KARTICA 13.56 Mhz (bez numeracije)	<b>6997</b>	 MIFARE kartica 13.56Mhz. Bez numeracije.	0,65	0,54
SUHF - Card 1 UHF Kartica	<b>6344</b>	 UHF Kartica za kontrolu pristupa za SUHF 2, bez zapisa.	1,27	1,05
Scard 2 125kh	<b>6350</b>	 Scard 2 125khz Kartica za kontrolu pristupa, bez zapisa.	0,61	0,50
Skey 2 RFID Tag	 <b>6349</b>	 Skey 2 RFID Tag za kontrolu pristupa 125khz.	0,61	0,50
RF MIFARE TAG 13,56 MHz	<b>4591</b>	 Plastični tag elegantnog dizajna. Crvene boje. Mifare 13,56 MHz	1,09	0,90
RF MIFARE TAG 13.56Mhz (bez numeracije)	<b>6996</b>	 Plastični tag elegantnog dizajna. Plave boje (bez numeracije). MIFARE 13,56 Mhz.	1,09	0,90

# KONTROLA PRISTUPA




Model	Kat. Broj	Opis	CIJENA EUR (gotovinski)	CIJENA 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	23,41	19,35
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	49,61	41,00
Konverter BKPN2	3147	 Ulazni napon : AC & DC 16~28V Izlazni napon : DC 12V/500mA	10,89	9,00
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	30,25	25,00
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	30,25	25,00
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.	42,97	35,51
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. <b>BEZ PREDNJE PLOČE.</b> <b>UPOZORENJE:</b> Zbog rada na DC napajanje, ne gurajte vrata u smeru otvaranja u toku otključavanja.	54,45	45,00
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)	8,47	7,00

## KONTROLA PRISTUPA

Model	Kat. Broj	Opis	CIJENA EUR (gotovinski)	CIJENA EUR (račun bez PDV)
CISA ELEKTROMAGNETNI PRIHVATNIK (metalna vrata)	3010	 Elektromagnetni prihvatačnik, 12 VAC, bez prednje ploče, 0,75 A 15100 leva i desna montaža	44,17	36,50
				
CISA ČEONA PLOČA za elektromagnetni prihvatačnik	3011	 Ploča od inox-a za montažu elektromagnetnog prihvatačnika	9,08	7,50
				
ČEONA PLOČA (DESNA) JIS 903 G L ploča	3012	 L čeona ploča za elektromagnetne prihvatačnike desna NAPOMENA: odgovarajuće za sve standardne tipove elektromagnetnih prihvatačnika	14,52	12,00
				
ČEONA PLOČA (LEVA) JIS 903 G L ploča	3013	 L čeona ploča za elektromagnetne prihvatačnike leva NAPOMENA: odgovarajuće za sve standardne tipove elektromagnetnih prihvatačnika	14,52	12,00
				
Elektromagnetna brava MLSH01	3014	 Elektromagnetna brava za PP vrata, 12/24 VDC, nosivost do 300 kg	104,35	86,24
Nosač el.magnetne brave LZ B1012A	3015	 Z i L profili za elektromagnetne brave MLSH01	39,55	32,69
Elektromagnetna brava MLS300H	3361	 Elektromagnetna brava za PP vrata, 12/24 VDC, nosivost do 150 kg	94,79	78,34

# KONTROLA PRISTUPA

Model	Kat. Broj	Opis	CIJENA EUR (gotovinski)	CIJENA EUR (račun bez PDV)
Nosac el.magnetne brave B1022A	3362	 Z i L profili za elektromagnetne brave MLS300H	35,24	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	41,14	34,00
Automat za vrata	7544	 Univerzalni automat za zatvaranje vrata, siva boja. Podesiva sila 2-3-4 pomeranjem instalacione pozicije. Brzina zatvaranja podesiva preko 2 nezavisna ventila 180°- 15°; 15°- 0° Laka instalacija. Dimenzije krila: 1100mm Težina vrata: 1.4 kg Dimenzije: 220mm x 45mm x 53,5mm	43,56	36,00
Automat za vrata TS compact EN2-4	3017	 Automat za zatvaranje vrata, TS kompakt, EN2-4	40,64	33,59