

Kůs elektronické součástky
Doudlevecká 15
301 33 Plzeň
tel./fax : 377 325 607
e-mail : info@radiokus.cz

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
Stavebnice skladem				
O02	Rotující hvězda	Postupné rozsvěcení 6 ramen hvězdy. Napájení 12V, odběr 80mA, DPS 7x7 cm	120 Kč	S
O03	Elektronická hrací kostka	Při stisknutí tlačítka se kostka míchá , po uvolnění tlačítka se zastaví , Napájení max. 5V, proud 70mA, DPS 8 x5 cm	155 Kč	S
O04	Světelná koule	vytváří chaotickým blikáním 8 LED zajímavou dekoraci.napájení 12V,nebo 4,5V , odběr 20-100mA	85 Kč	S
O07	Policejní sirénka	Napájení 5 - 15V,odběr 30mA, DPS 5x3 cm	90 Kč	S
O08	Zesilovač 20W s TDA 2030	Katalogové zapojení TDA 2030 s nesymetrickým napájením. Neobsahuje chladič a zdroj. Napájení 12 - 32V, odběr max . 0,7 A, výst.výkon 18W / 4Ohmy při 32V, vst.citlivost 270mV, vst.odpor 47kOhmů, DPS 5x4 cm	145 Kč	S
O10	Blikátko na kolo	Náhrada drahých blikátek na kola. 3 ks LED. Napájení 9V, frekvence blikání cca 3Hz, DPS 5x4 cm	65 Kč	S
O11	Bezdrátový mikrofon	FM vysílač - přijímač radio s FM rozsahem. Napájení 9V bat. Dosah 50 -80 m, kmitočty 80 - 110 MHz, DPS 5x2 cm	125 Kč	S
O13	Mikrofonní zesilovač	Vstupní impedance dynamického mikrofonu 200 - 600 Ohmů.Napájení 12V, odběr 6mA výst.impedance 1kOhm , výst.napětí 7V stř.	40 Kč	S
O14	Blikající srdce a letící šíp	Světelný efekt - 20ks červených LED a 9 ks zelených LED. Napájení 12V, odběr 120mA,	130 Kč	S
O15	Stabil.zdroj s LM 317	Napájení max. 27V ,výstupní proud max. 1,5A, neobsahuje trafo a chladič	110 Kč	S
O16	Regulátor SS.motorků	Plynulá pulzní regulace 0-99%.Spínací prvek V-MOS tranzistor. napájení 6-24V, reg.proud max.10A.Obsahuje chladič do 2A	145 Kč	S
O17	Triakový regulátor	Fázová triaková regulace 0 - 99% potenciometrem.Neobsahuje chladič. Napájení 230V reg. proud max. 10A (bez chladiče 2A)	145 Kč	S
O18	Soumrakový spínač	Citlivost se dá nastavit trimrem . Výstup je opatřen relém 5A / 230V s přepínacím kontaktem. Napájení 8 - 10V st. nebo 12V ss. Odběr 80mA	170 Kč	S
O22	Zesilovač 50W	Zapojení je plně tranzistorové a bez nastavovacích prvků. Výstup je doplněn o elektronickou pojistku a obvodem zpožděného připojení repro. Napájení +/- 28V, vst.citlivost 250mV, vst.odpor 56k Ohmů , výst.výkon 50W / 4 Ohmy, kmitočtový rozsah 20Hz - 50kHz, DPS 9x5 cm	285 Kč	S
O25	Přerušovaná sirénka	Napájení 3-15V / 5mA, DPS 3x2cm	50 Kč	S
O27	Indikátor dobíjení	Určeno do auta.Indikace LED	75 Kč	S

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
O24	Zesilovač magnet.přenosku pro	Určeno pro připojení starších gramofonů k novým HI-FI věžím. Napájení 12V, odběr 15mA, vst.odpor 47kOhmů, výst.odpor 200 Ohmů, výst.napětí max. 2V,	85 Kč	S
O31	Stabilizovaný zdroj 30V/3A	Plynule nastavitelné výstupní napětí a omezení výstupního proudu.Neobsahuje trafo a chladič, Napájení 24V st., výstupní napětí 0 - 30V , výstupní proud 5mA - 3 A	450 Kč	S
O32	Přepínání vstupů nf. zesilovače	Slouží k přepínání vstupů (CD, Tuner, MGF apod.). Ovládání mikrospínači. Napájení 12V, odběr 30mA	200 Kč	O
O33	Korekční zesilovač s MDA4290 mono	Ovládán ss. napětím . Regulace hlasitosti, basů a výšek. Napájení 12V, odběr 15mA	200 Kč	S
O36	Digitální otáčkoměr	Určen pro 4dobé , 4 válcové motory. Displej LED 20mm . Napájení 12V, odběr 140mA	630 Kč	O
O40	Korekční zesilovač stereo s LM 1036	Regulace hlasitosti, basů, výšek , vyvážení. Napájení 12V, odběr 35mA	420 Kč	S
O42	Odpuzovač komárů	Jednoduchý generátor na hranici slyšitelnosti. Napájení 3V, odběr 1mA	65 Kč	S
O43	Minizesilovač 0,5W	Katalogové zapojení LM 386, nastavitelná vst.citlivost 10,40,80mV, výstup na sluchátko nebo repro 4-8 Ohmů, napájení 5-12V, odběr 50mA	70 Kč	S
O47	Pětiramenná hvězda	Efekt postupně se rozsvěčujících 25 ks LED . Napájení 12V , odběr max. 250mA, DPS 8x8 cm	140 Kč	S
O50	Zesilovač 2 x 50 W	Klasické tranzistorové zapojení se symetrickým napájením.Zesilovač je doplněn obvodem elektronické pojistky a zpožděného připojení reproduktoru, parametry HI-FI, Součástí je převodní chladič. Napájení + / - 28V, odběr až 2,5A, vst.odpor 50k Ohmů, vst.citl	510 Kč	S
O51	Efektové blikátko	Efekt tvoří 20 ks LED , které se postupně rozsvěčují. Napájení 12V, odběr 150mA	175 Kč	S
O52	Čtyřtónová sirénka	Volitelně trvalý, přerušovaný , kolísavý a přeskakující tón. Napájení 12V, odběr 100mA	125 Kč	S
O54	Infra závora	Napájení 12V, dosah min.6m. Odběr 120mA .Výstup závory je vybaven relém s přepínacím kontaktem 6A/230V	280 Kč	S
O63	Odpuzovač myší	Pracovní frekvence 14kHz přerušovaná, účinnost cca 30m2 . Napájení 9-12V , odběr 10mA	80 Kč	S
O74	Zvukový spínač	Spínač ovládaný zvukem. Možnost nastavení kmitočtu pro spínání. Nastavení citlivosti mikrofonu. Napájení 12V. Odběr 20 - 100mA. Nastavený kmitočet 750 - 7500 Hz. Doba sepnutí 1 - 180 sec. Výstupní kontakt relé 5A /230V.	310 Kč	S
O77	Digitální počítadlo	Vstupní impulsy může dodávat mikrospínač, optozávora, jazýčkový kontakt a jiné senzory. Nulovací tlačítko. Napájení 12V. Odběr 300mA. Vhodné např. k autodráze, k navíječce apod.	400 Kč	S
O78	Obvodová zkoušečka	Akustická a světelná signalizace., Napájení 9v, odběr 12mA	130 Kč	S
O79	Zesilovač 5W	Pro začínající konstruktéry. Katalogové zapojení MDA 810. Napájení 6-12V. Odběr max. 600mA. Citlivost 60mV. Výstupní výkon až 6,5W/4Ohmy.	105 Kč	S

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
O82	Časový spínač na krátké časy	Nast.čas 2s - 40min. napájení 12Vodběr 90mA, kontakt relé 5A/230V	210 Kč	S
O84	Jednoduchý regulátor teploty	samočinně udržuje nastavenou teplotu.regulace potenciometrem 10 - 90°C, napájení 230V, výstupní kontakt relé 3A/230V	240 Kč	S
O88	Blikající LED na 230V	Slouží jako úsporná kontrolka síťového napětí , odebíraný proud 200uA,rychlost blikání 3 - 5 Hz, DPS 2x1,5 cm	35 Kč	S
O91	Stereofonní zesilovač pro sluchátka	Jednoduchá konstrukce pro začátečníky. Zdroj signálu např. walkman, diskman. Napájení max. 15V, vstupní citlivost 50mV, výstupní výkon 1x1W/8Ohm, kmit. pásmo 20Hz-30kHz, klidový proud 7mA	145 Kč	S
O94	Odpojovač akumulátorů	Odpojovač se připojuje mezi nabíječku a nabíjený akumulátor. Odpojení indikováno LED. Odpojovací napětí 11 - 16V., průchozí proud 10A	140 Kč	S
101	Odpuzovač krtků	Vyluzuje periodické klapání, které se mění v klouzavé hvízdnutí a zpět v poměru 1:3. Montáž do plast. lahve. Napájení 4 x R6.	200 Kč	O
107	Světelný pás	určeno pro začátečníky, 4 LED postupně se rozsvěčující vytvářejí běžící pás, napájení 5V nebo 4,5V baterie	65 Kč	S
109	Nabíječka pro olověné gelové akumulátory	Nabíječkou můžete nabíjet olověné uzavřené akumulátory 6 - 12V. Automaticky přechod z nabíjecího režimu do konzervačního . Indikace LED. Napájení 12 - 14V st. , nabíjecí proud nastavitelný 0,4 - 0,8 - 1,4 A, nastavitelné koncové napětí 7 - 14V,	240 Kč	S
138	Regulátor ventilátoru PC	Napájení 12V/250mA.Má zpětnou vazbu ,která reaguje na teplotu	150 Kč	S
141	Ministroboskop s 1W LED 12V	vhodné pro auto-moto tuning, nastavení rychlosti blikání, stavebnice s krabičkou	270 Kč	O
142	Tříbarevná prolínačka RGB	světelný efekt,chaotickým směřováním tří základních barev vznikají odstíny všech barev včetně bílé . Napájení 12V	240 Kč	O
143	Zesilovač 2x25W s TDA 7375	Jednoduché zapojení s minimem součástek . Napájení8-18V max 4,4 A repro 4 ohmy	160 Kč	S
144	Bezpečný stroboskop	Ve stavebnici je použit IO NE555 pracující jako astabilní multivibrátor, generující krátké impulsy, řídí koncový výkonový tranzistor MOSFET. Obvod je chráněn diodou proti přepólování napájecího napětí.Možnost použití jako varovné signalizace.	90 Kč	S
V 097	Běžící šipka	15 LED postupně se rozsvěčující , napájení 12V /50 mA	130 Kč	S
V096	Smajlík	napájení 12V /80mA ,počet tvarů smajlíka 33	320 Kč	S
NE - 2055	Měřič kmitočtu 100 MHz	Toto zařízení je nezbytné při práci každého elektronika. Slouží k měření jak v analogových , tak i v digitálních obvodech. Napájení do 15V	455 Kč	S
PT 003B	Zesilovač 2x100 W s TDA 7294	Stereofonní verze zesilovače je realizována spojením dvou univerzálních DPS PT002B, jedná se tedy o spojení dvou 100W zesilovačů PT002B do jednoho celku. Napájecí napětí: +/- 10 až 42 V	400 Kč	O

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
PT 005	Zesilovač 100 W s TDA 7293	Napájecí napětí +/- 12V-50V.Vstupní/výstupní impedance =100kohmů/ min.4ohmy.Vstupní citlivost 650 mV	270 Kč	0
PT 006	Zesilovač 2x 100 W s TDA 7293	Napájecí napětí +/- 12V-50V.Vstupní/výstupní impedance =100kohmů/ min.4ohmy.Vstupní citlivost 650 mV.Tyto údaje platí pro jeden kanál zesilovače	480 Kč	0
PT 007	Kytarový a mikrofonní korekční zesilovač	Slouží k předzesílení zvuku.Tři potenciometry umožňují regulaci hlasitosti ,basů a výšek.Zesílení 30/60 dB.Napájení +_9 až 18V/15mA	390 Kč	0
PT 009	Miniaturní mono zesilovač 1W s LM386	Zesílení signálu z MP3, diskmana či notebooku.Napájení 4-12V//max.250 mA	80 Kč	0
PT 011 B	CMOS digitální hodiny	Stavebnice velkých digitálních hodin s volitelnými LED displeji - můžete si při koupi vybrat ze dvou různých zobrazovačů – klasické červené sedmsegmentové displeje s výškou číslic 45 mm nebo zelené displeje PT035 složené z LED diod s výškou číslic 85 mm. LED diody si však u těchto displejů budete muset sami zapájet.	1 050 Kč	0
PT 014	Předzesilovač pro gramofon s magnetodynamickou přenoskou	napájení 4.5 V - 6 V ,Balení obsahuje potřebné komponenty včetně krabičky a Cinch konektorů.	290 Kč	0
PT 015	SMD Bezdrátový mikrofon	Slouží kradiovému přenosu - využívá kmitočtové pásmo FM napájení 9 V	190 Kč	0
PT 016	PWM výkonový regulátor do 15 A	Slouží k regulaci výkonu zařízení napájených 8-24V s odběrem do 15A.Využití pro regulaci jasu žárovek,otáček motoru,teploty mikropájký	160 Kč	0
PT 017	Soumrakový spínač	Podle intenzity okolního osvětlení spíná elektronická zařízení do 8A/230V.Pomocí trimrů lze nastavit práh sepnutí .Napájení 12V	180 Kč	0
PT 018	Digitální termostat	Termostat s digitálním teplotním čidlem , Teplotní rozsah - 50 až 125 stupňů , Napájení 6,5V - 15V	655 Kč	0
PT 019	Triakový regulátor 10 A	Stavebnice slouží k regulaci tepelných spotřebičů , zdrojů světla(mimo zářivky a úsporné žárovky)otáček motorů(mimo jednofázových asynchronních s kondenzátorem) Napájení 230V AC/max 12A	240 Kč	0
PT 022	Opožděné sepnutí reproduktorů	Stavebnice pro opožděné sepnutí dvou repro či reprosoustav.Max zatížení relé je 250V/12A napájení 12-24V	190 Kč	0
PT 024 M	Mono indikátor vybuzení	Stavebnice jednoduchého indikátoru vybuzení, jímž lze indikovat signál o amplitudě 750mV až po 100V . Zapojení je jednou z nejmenších konstrukcí tohoto druhu na trhu. Díky spojovacím bodům lze sestavit neomezené množství indikátorů do kompaktního celku.	150 Kč	0
PT 026S	Zesilovač 2x10W s TDA 2003V	Použitý obvod TDA 2003V je odolný proti napětovým špičkám -vhodné pro použití v autech.Napájení 8-18V/1Ana kanál	320 Kč	0

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
PT 028	Potleskový spínač	Slouží pro spínání zařízení v závislosti na hluku. Citlivost snímání zvuků elektretovým mikrofonom lze nastavit podle potřeby. Spínač tak může reagovat již na slabé zvukové ruchy nebo pouze po silném úderu v těsné blízkosti mikrofону. Nabízí se možnosti využití v zabezpečení objektů nebo k zapínání spotřebičů na zavolání.	240 Kč	0
PT 036	CMOS Kruhové hodiny	Stavebnice digitálních hodin simulující chod analogových ručičkových časoměrů pomocí LED diod uspořádaných do kruhu. Kruh o nejmenším poloměru s 5mm červenými LED zobrazuje hodiny, žluté 3mm LED diody patří minutám a červené 3mm LED diody simulují chod vteřinové ručičky. Pro lepší orientaci slouží permanentně svítící 3mm modré LED po obvodu kruhového plošného spoje. Čas lze nastavit s přesností na sekundy.	1 600 Kč	0
PT 038	Jednoduché hodiny s AT89C2051	Napájení 5-20V , odběr 170 mA . Červený LED displej velikosti 25mm , režim 24 . Hodinový.	490 Kč	0
PT 041	Audio spectrum analyzer	Indikátor vybuzení pro 8 frekvenčních pásem 64Hz-8kHz, lze zapojit jak pro pásovou tak bodovou indikaci .Napájení 9-15V, odběr max 1A , vstupní citlivost nastavitelná 100mV-2V	900 Kč	0
PT 042	Logická sonda	Stavebnice logické sondy, která slouží pro zjištění logických hodnot signálu v různých zapojeních. Signalizace je jednoduchá – v případě, že (+) a (-) přeblikává, nenachází se na měřicím hrotu žádná logická hodnota. Zařízení je přesně šité na míru elektrotechnickým soutěžím, kdy je třeba něco levného a dobře otestovatelného. Díky své příznivé ceně však jistě přiláká i další spektrum zákazníků	70 Kč	0
O05	Tříbarevná hvězda blikající	Tři barevné okruhy se rozsvěcují ve všech možných kombinacích. Hvězda je sestavena z 96 ks LED. Napájení 12V, odběr 120 - 480mA, DPS 8x5x9 cm	370 Kč	0
O19	Automatická nabíječka akumulátorů	Vybije, nabije a ukončí nabíjení. Pro 2-10 článků, přepínání nabíjecího proudu 50, 70, 90, 120, 150, 210, 500mA. Nabíjení pulzujícím konstantním proudem. Napájení 20Vst/ 0,6A. Pro NiMH a NiCd akumulátory. Včetně krabičky.	520 Kč	0
O38	Digitální termostat	Nastavení potenciometry. Teplotní čidlo může být až 20m vzdáleno od termostatu, připojeno obyčejnou dvojlínkou. Napájení 230V , spínaný proud 10A, rozsah teplot 5 - 100°C	890 Kč	0
O45	Digitální voltmetr s LCD displejem	Základní rozsah 200mV, napájení 9V , odběr 1mA, obsahuje plastový rámeček	390 Kč	0
O56	Generátor funkcí	Vyrábí tvar trojúhelník, sinus, obdélník , CMOS, TTL. Může spolupracovat s čítačem 100kHz LCD. Napájení 15-20V st., odběr +35mA , - 25mA, kmitočet 0,1Hz - 100kHz, výstup 5V	390 Kč	0

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
O60	Čítač 100kHz LCD	malý 5-ti místný čítač sloužící jako stupnice nf generátorů, navrženo ke stavebnici O56. Napájení 9V, odběr 7mA	500 Kč	0
O61	Odpuzovač myši na 230 V	Stavebnice obsahuje plastovou krabičku.Pracovní frekvence je volitelná od 12kHz-19kHz přerušovaná ,účinnost min. 16m2	260 Kč	0
O62	Diskotékový osvětlovací automat	pracuje na principu vyhodnocení rytmu hudby, vhodný doplněk zvukových aparatur na večírcích, Max. příkon připojených světel 4x400 W , napájení 230V	1 440 Kč	0
O65	Kompresor dynamiky	Zesilovač který udržuje výstupní napětí přibližně konstantní nezávisle na proměnném vstupním napětí. Napájení 6-15V. Výstupní napětí od 300mV - 2V., odběr 10mA	120 Kč	0
O85	Časový spínač pro dlouhé časy	Indikace chodu LED. Vhodné pro např. nabíjení aku.Napájení 12V ,odběr 80mA, spín.relé 5A/230V nast. čas 15min - 15hod.45min.	260 Kč	0
O93	Regulátor topení grilu	Regulátor je určen k snížení tepelného výkonu stolního grilu nebo vařiče,zatížitelnost do 2000W,plynulá regulace v rozsahu 10-99%.Napájení přímo ze sítě 230V.	300 Kč	0
114	Digitální LCD teploměr - 1čidlo	Rozsah 0 - 100°C , výhodou zapojení - neobsahuje žádné nastavovací prvky. Jsou zde použita čidla , která jsou již výrobcem nastanena a jejich přesnost je +/- 0,75°C. Dodáváno ve třech variantách podle počtu čidel, telotu lze měřit až ze 3 míst na vzdálen	400 Kč	0
V 003	Sinusový generátor	Zapojení obsahuje výstupní dělič 1:1 , 10: 100 , 100 : 1000 / 600 Ohmů. Napájení 230V, výstupní napětí max. 2 V,kmitočet 15Hz - 100kHz, zkreslení 0,05%,	520 Kč	0
V 007	Programovatelný časový spínač	Může pracovat ve 4 módech buď bistabilně nebo monostabilně, časové intervaly jsou rozděleny do 4 pásem a přepínají se kolíčky. Výstup na relé 5A /230V. Indikace LED. Napájení 8 - 10V st. nebo 12V ss. Odběr 80mA ,Časový interval 15s - 2 hod.	260 Kč	0
V 025	Digitální echo	Nastavení doby zpoždění, zpětnou vazbu, výstup echa. Napájení 10 - 20 V, odběr 40mA, doba zpoždění 250ms	750 Kč	0
V 026	Korekční zesilovač pro baskytaru	Regulace vstupní a výstupní hlasitosti, parametrický ekvalizér a zpětnovazební korektor basů a výšek. Napájení +/- 15V, odběr 10mA	570 Kč	0
V 027	Gate - signálová brána	Určeno zvukařům. Propouští pouze silný signál . Používá se např. při ozvučení bicích nástrojů , které jsou snímány mikrofony., napájení +/- 15V, odběr 20mA, nastavitelná citlivost až 1,5V š/š	280 Kč	0
V 028	Nízkofrekvenční milivoltmetr	Základní měřící přístroj pro nf praxi. Obsahuje ručkové měřidlo. Napájení 12-18V, Odběr 10mA, rozsah 20Hz- 200kHz, měřící rozsahy 100mV, 1V , 10V, 100V, přesnost < 3%	570 Kč	0

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
V 048	Univerzální regulátor	Určeno pro motory s příkonem do 600W/ 230V. Chová se jako by měl zpětnou vazbu. Kompletně s krabičkou.	570 Kč	O
V 050	Malý měnič 12V/230V/5W	Vhodný pro napájení kompaktních žárovek , vzduchovacích motorků, nabíječek mobilních telefonů, holičích strojů apod. , Napájení 12V , odběr při zátěži 5W 340mA, výstupní napětí bez zátěže 250V, při zátěži 5W 200V	420 Kč	O
V 053	Digitální teloměr	Napájení 12V/20mA, rozsah -30 - 130°C, LED displej 14mm červený, Nezávislé nastavovací prvky. Možnost vypínání displeje.	500 Kč	O
V 056	Elektronický přerušovač směrových světel	Náhrada mechanického bimetalového přerušovače směrových světel. Výhodou je otřesuvzdornost , malé rozměry, napájení 6 -12V, spínaný proud až 40A, cena,	220 Kč	O
V 057	Digitální hodiny	Řízené krystalem, nastavování mikrotlačítka. Konstrukce je sestavena ze 2 desek PS. LED displej 14mm,zálohování 3-6V,Napájení 6-9V / 100mA	610 Kč	O
V 059	Měřič indukčnosti	Měřicí přístroj pro práci s indukčnostmi (cívky). Stavebnice obsahuje trafo a kompletní modul V-metr 200mV LCD. Napájení 230V , přesnost 1%, měřicí rozsahy 2mH, 20mH, 200mH, 2H	910 Kč	O
V 060	Výhybka pro subwoofer	Jak známo basové kmitočty ztrácejí směrovost a to znamená , že vnímání zvukového vjemu z levé nebo pravé strany ohledně basových kmitočtů se mívá účinkem. Směrový vjem je u středních a vyšších kmitočtů. Z tohoto důvodu stačí používat pouze jednu společnou	430 Kč	O
V 063	Nabíječka pro autoakumulátory 12V	Napájení 14-17V st., nabíjecí proud nastavitelný max. 5A, nastavitelné koncové napětí akumulátoru 7-14V, indikace nabití led. Stavebnice obsahuje MP 10A	560 Kč	O
V 064	Obousměrný RC regulátor pro modeláře	Určeno pro regulaci otáček motorů v modelech lodí a automobilů. Regulátor je ovládán RC soupravou. Napájení 6-15V, reg. Proud do 15A. Regulátor je vybaven stabilizátorem 5V pro napájení přijímače a modelářských serv	430 Kč	O
V 065	Dvojitý RC spínač pro modeláře	Spínač je určen k zabudování do modelů lodí , letadel, aut , které jsou ovládány RC soupravou. Napájení 6 - 12v, spínaný proud do 15A, zapojení obsahuje zdroj 5V pro napájení přijímače	280 Kč	O
V 068	Obousměrný regulátor s motorků	Regulace je řešena změnou šířky impulsů s pracovním kmitočtem 200Hz.Regulátor umožňuje regulovat a měnit smysl otáčení.	410 Kč	O
V 069	Digitální stopky	Napájení 12V/280mA. Tři způsoby startování:tlačítko,zvukový spínač,IR závora(jsou součástí stavebnice).Měřená doba do 1 hodiny s rozlišením 1 setina sekundy	980 Kč	O

Seznam stavebnic

Stavebnice				
Kód	Název	Krátký popis	Cena vč.DPH	Sklad /Obj.
V 072	Elektronický přepínač	Zařízení umožňuje přepínání čtyř stereo vstupů nf zesilovačů nebo vstupních rozsahů u měřících přístrojů. Plně nahrazuje mechanický přepínač 2x4 polohy. Napájení 12-15V/20mA	210 Kč	0
V 081	Stmívač do automobilu	Prodlužuje dobu vnitřního osvětlení max o 15s. Napájení z auta 12V, DPS 4x4 cm	80 Kč	0
V 080	Dvojitý stabilizovaný zdroj s LM 317/ LM 337	Vstupní napětí až 2x28Vst. Výstupní napětí +/- 1,2 - 35V / 1,5A. Neobsahuje chladič	220 Kč	0
V 084	Dobíječ akumulátorů	Napájení 230 V , dobíjecí proud max-150 mA.	290 Kč	0
V 013	Kytarový zesilovač	Zesilovač obsahuje zkreslení, korekce basů a výšek, výstup na sluchátka nebo repro. Napájení 20Vst., výkon 20W/4Ohmy, odběr 0,7A	585 Kč	0

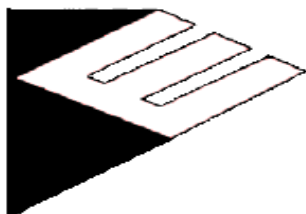
Uvedené ceny jsou včetně DPH 21 %

Uvedené stavebnice zakoupíte v naší prodejně !! Nebo v našem e-shopu !!

S--- stavebnice je skladem

O--- stavebnice jen na objednávku

Dodává :



Kůs elektronické součástky

Doudlevecká 15

301 33 Plzeň

tel : 377 325 607

e-mail : info@radiokus.cz

Nyní i v našem e-shopu :

WWW.RADIOKUS.CZ

Seznam stavebnic
