

ref.br.

model

opis

IZVORI NAPAJANJA

** Izabrani izvor napajanja ne smije biti manje snage od ukupne snage instaliranih bljeskalica

300 SPUTNIK SERIJE



- * Izvor napajanja za LD Sputnik i /ili za CO300 Sputnik
- * Omogućuje spajanje dva LD300 Sputnika, jedan CO300 Sputnik ili oba
- * Napajanje: 12V

| | | |
|----------|---------------|---|
| 8235748B | UC300 Sputnik | Kontrolna jedinica Sputnik, (3) izlaza, povezivanje sa sirenom, 12V |
| 4004233 | MC300 | Pribor za montažu Prekidač za upravljanje svim funkcijama svjetla i sirenom, 300 Sputnik Serije |

FA SERIJE



- * Izvori napajanja različitih snaga izlaza
- * Tri načina bljeskanja: istovremeni, dvostruki ili četverostruki
- * Svi modeli (osim FA520) izrađeni su od Aluminija, te su vodonepropusni

| | | |
|--------------------------|-------------|---|
| 2004071 | FA-540/E | 35W, 2 kanala, 4 izlaza, četverostruki bljesak, vodonepropusan |
| 2004080 | FA-540/E HL | 35W, 1 kanal, 2 izlaza, istovremeni bljesak, vodonepropusan |
| 2004067 | FA-535/4D | 35W, 2 kanala, 4 izlaza, četverostruki bljesak, vodonepropusan, 12V |
| 2004038 | FA-520 | 50W, 2 kanala, 4 izlaza, dvostruki ili četverostruki bljesak |
| 2004039 | FA-520/M | 50W, 2 kanala, 3 izlaza, dvostruki ili četverostruki bljesak |
| 2004087 | FA-704 | 70W, 2 kanala, 4 izlaza, četverostruki bljesak, vodonepropusan |
| 2004089 | FA-706/E | 70W, 2 kanala, 6 izlaza, četverostruki bljesak, vodonepropusan |
| Pribor za montažu | | |
| 8232010 | SOP-FA520 | Podrška w/klip montaža, FA520 |
| 8232445 | KT/BLOK-FA | Spojni pribor, FA-535/4D, FA-706/E, FA-540/E HL |
| 8244697 | KT/CBL-FA | Ožičenje za FA-535/4D w/CD-200/4 |

RICOCHE



| | | |
|---------|---------|--|
| 413106* | RICOCHE | 90W, 6 izlaza, 10 načina bljeskanja, 3 režima rada, LED indikacija smještena s prednje strane panela, bez ožičenja |
|---------|---------|--|

IZVORI NAPAJANJA BLJESKALICA & LED

SILVER



| | | |
|--------|--------|---|
| 416104 | SILVER | 60W, kombinacija bljeskajućeg izvora i LED fleša, 4 bljeskajuća izlaza, 2 LED izlaza, 3 režima rada, bez ožičenja, 12 V |
|--------|--------|---|

ref.br.

model

opis

INTEGRIRANI UPRAVLJAČKI SISTEMI

ICS2010



- * Upravljački uređaj koji omogućava upravljanje svim signalnim uređajima s jednog mjesta
- * Čine ga kontrolni uređaj(GEP500) i upravljačka tipkovnica (BCT500)
- * Upravljanje se vrši putem 10 (10A) relejnih izlaza, indikacija putem LED-ova
- * Napajanje 12V

| | | |
|--------------|---------|--|
| ICS2010st-12 | ICS2010 | Integrirani upravljački sistem, 100W sirena sa 16 tonova, SignalMaster upravljanje |
|--------------|---------|--|

Pribor za montažu

| | | |
|----------|---------|--|
| 82441010 | CB-2010 | Pribor za montažu, 5m kabela, za ICS2010 |
|----------|---------|--|

UPRAVLJAČKE JEDINICE

| | | |
|---------|---------|---|
| 2006018 | CR-5 | Upravljačka jedinica sa (5) prekidača i (5) relejskih izlaza, 12V |
| 2006019 | CR-5-24 | Upravljačka jedinica sa (5) prekidača i (5) relejskih izlaza, 24V |



SW SERIJA

- * Izrađeno iz crne plastike, uklapa se u interijer vozila ili motocikla, indikacija uključenja
- * Zaštitni pokrovi, natpisne pločice, snaga 10A /14V

| | | |
|---------|--------|---|
| 8216090 | SW-521 | ON/OFF prekidač, indikacija, zaštitni pokrov |
| 8216089 | SW-522 | ON/OFF/ON prekidač, indikacija, zaštitni pokrov |
| 8216091 | SW-523 | OFF/ON tipkalo, zaštitni pokrov |

Pribor

| | | |
|---------|--------|--------------------------------------|
| 8150748 | BM-SW2 | Metalno postolje za (2) SW prekidača |
| 8150749 | BM-SW3 | Metalno postolje za (3) SW prekidača |

PRIBOR ZA SVJETLOSNU OPREMU

TREPTAČI & RELEJI



| | | |
|---------|----------|---|
| 9019043 | FA3 | Treptački relejski uređaj (2) izlaza, 90 treptaja u minuti |
| 9019034 | FHL2 | Treptački relejski uređaj (2) izlaza 10A, 95 treptaja u minuti |
| RI-V12 | RI-FSV12 | VAMA treptajući relej, sinhrono/asinhrono, (2) +(2) izlaza 55W, 12V |
| RI-V24 | RI-FSV24 | VAMA treptajući relej, sinhrono/asinhrono, (2) +(2) izlaza 55W, 24V |
| 2006021 | SF-20A | Detekcija kvara zvučnika, 12v |
| 2006022 | SF-20L | Detekcija kvara žarulje, 12V |