

DODATNA OPREMA

1. GSM CARD 8/10:

Proizvajalec: MIKROBIT-Slovenija; leto proizvodnje od 2008 naprej

To je naprava za komuniciranje v GSM ali GPRS omrežju s števcem prometa QLTC-8 in QLTC-10. Služi za avtomatsko pobiranje podatkov in javljanje napak v sistemu. Omogoča objavljanje stanj v prometu v realnem času na internetu.

2. PowBat 12V/18Ah:

Proizvajalec: MIKROBIT-Slovenija; leto proizvodnje od 1999 do 2008

To je naprava za rezervno napajanje. Z njo se podaljša čas delovanja števcem prometa, ob izpadu omrežne napetosti in omogoča priklop števca prometa na javno razsvetljavo.

3. PowBat 12V/7Ah:

Proizvajalec: MIKROBIT-Slovenija; leto proizvodnje od 2009 naprej

To je naprava za rezervno napajanje. Z njo se podaljša čas delovanja števcem prometa, ob izpadu omrežne napetosti in omogoča priklop števca prometa na javno razsvetljavo.

4. Solarni sistem:

a. Solarni sistem 75 W

- za vse števce prometa
- solarni panel 75 W
- regulator polnjenja
- solarni akumulator 12V/60Ah

b. Solarni sistem 10W-A

- za števce prometa: QLTC-8 in QLTC-10
- solarni panel 10 W
- akumulator 12V/18Ah

5. DTC 24:

Proizvajalec: MIKROBIT- Slovenija; leto proizvodnje od 1993 do 2005

To je enota za prikazovanje števila vozil po prometnih stezah. Ta enota je montirana na vseh mejnih prehodih v povezavi s števcem »QLTC-4 4«.

Enota vsebuje:

- komunikacijski modul RS232/RS485 za mrežno komunikacijo s števcem prometa
- linijske sprejemnike ELV01
- napajalnik NAP01
- 24 kanalni prikazovalnik s tipkovnico
- rezervno napajanje