



1. Nabíječ N28 slouží k nabíjení všech přijímačů řady COMPACT a SUPERFOX. K jednomu nabíječi lze připojit jakékoli dva přijímače. Nabíjecí proud je stabilizován na 28 mA. Nabíjení je indikováno LED diodou.



2. Nabíječ N80 slouží k nabíjení 7 přijímačů řady COMPACT a SUPERFOX, nebo vysílačů řady TRAINER a COMPACT TX. Nabíjecí proud lze přepínat pro každý výstup samostatně (28 nebo 80 mA). Nabíjení je indikováno LED diodou.



3. Nabíječ NPB slouží k nabíjení jednoho nebo několika vysílačů COMPACT 96 nebo CONTEST2002. Po nabití automaticky přechází do udržovacího režimu. Nabíjecí i udržovací režim je indikován LED diodou.

NABÍJEČE AKUMULÁTORŮ

TECHNICKÉ ÚDAJE

NABÍJEČ NiCd AKUMULÁTORŮ N28

Napájení:	230V /50 Hz
Metoda nabíjení:	konstantní proud, 1/10 C
Nabíjecí proud:	stabilizovaný, 28 mA
Doba nabíjení:	15 hodin
Počet výstupů:	2
Indikace:	LED dioda
Vhodný pro:	COMPACT144/145/145E, COMPACT3,5/3,5F, SUPERFOX 3,5/3,5F/3,7, SUPERFOX 2002

NABÍJEČ NiCd AKUMULÁTORŮ N80

Napájení:	230V /50 Hz
Metoda nabíjení:	konstantní proud, 1/10 C
Nabíjecí proud:	stabilizovaný, 28 nebo 80 mA
Doba nabíjení:	15 hodin
Počet výstupů:	7
Indikace:	LED dioda
Vhodný pro:	COMPACT144/145/145E, COMPACT3,5/3,5F, SUPERFOX 3,5/3,5F/3,7, SUPERFOX 2002 COMPACT TX, TRAINER, TRAINER PLL

NABÍJEČ OLOVĚNÝCH AKUMULÁTORŮ NPB

Napájení:	230V /50 Hz
Metoda nabíjení:	konstantní napětí + udržovací proud
Nabíjecí napětí:	stabilizované, 14,4 V
Doba nabíjení:	2-15 hodin, podle stupně vybití a počtu připojených zařízení
Počet výstupů:	1 (6 při použití kabelu SYNxx)
Indikace:	LED diody
Vhodný pro:	COMPACT 96, CONTEST 2002

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

SYN96	Synchrokabel pro nabíjení a synchronizaci sady vysílačů COMPACT 96
SYN2002	Synchrokabel pro nabíjení a synchronizaci sady vysílačů CONTEST2002
T10	Tester NiCd akumulátorů v přijímačích

