# MDC-800EU

# CARICABATTERIE MULTIPLO DA TAVOLO PER VOICE PAGERS RP-800 **ISTRUZIONI PER L'USO**

### Descrizione

Caricatore multiplo rapido da tavolo, può caricare simultaneamente fino a 50 pagers modello RP-800. Il caricatore è interamente automatico e controllato da CPU (microprocessore), con controllo dello stato delle batterie e del processo di carica, in modo indipendente per ogni singolo posto di ricarica. I LED multi-colore indicano lo stato di carica di ciascun ricevitore nel caricatore. Arresto automatico della carica e successiva attivazione di una leggera carica di mantenimento. Alimentatore interno 230VAC di tipo Switching. Ventola interna di raffreddamento a basso rumore.

# **Funzionamento generale**

- 1. Collegare il caricatore da tavolo ad una presa di corrente 230VAC.
- 2. Accendere il caricatore tramite l'interruttore ON/OFF posto sul retro del caricatore.
- 3. Prima dell'inserimento nel caricatore, assicurarsi che tutti i pagers da ricaricare sino spenti.
- 4. Inserire quindi uno o più ricevitori nel caricatore.
- 5. Durante il processo di carica i LED saranno accesi in colore rosso.
- 6. A carica ultimata e quindi durante la successiva carica di mantenimento i LED saranno accesi in colore verde.
- 7. A carica ultimata (o durante la carica di mantenimento) estrarre i ricevitori dal caricatore.
- 8. Se un LED si accende in colore giallo (indicazione di errore), la batteria in carica in guella postazione è rilevata come difettosa o quasta e deve essere sostituita.

## **AVVERTENZE!**

- 1. Spegnere tutti i pagers prima di inserirli nel caricatore per la ricarica delle batterie.
- 2. Non ricaricare mai pile alkaline, per evitare l'esplosione delle stesse e il danneggiamento del caricatore e dei pagers!
- 3. Per ottenere il massimo rendimento dalle batterie, le stesse dovrebbero essere caricate solo quando sono completamente scariche.
- 4. La massima resa delle batterie avviene dopo almeno 4 o 5 cicli di carica/scarica completi.
- 5. Il tempo necessario per una ricarica completa di un set di batterie al Ni-MH da 1500mAh è approssimativamente di circa 5 ore. Questo tempo è solamente indicativo e può risultare anche molto diverso (più breve o più lungo). Infatti esso è strettamente dipendente dalla capacità delle batterie utilizzate, dallo stato di carica attuale, dalle condizioni e dalla qualità delle batterie stesse.
- 6. Si consiglia comunque di non lasciare i pagers in carica per più di 12 ore.

## Caratteristiche tecniche

Alimentazione 230VAC / 50 Hz

Capacità Fino a 50 Voice Pagers (RP-800)

Controllo batterie Automatico gestito da CPU per ciascun pager Controllo di carica Automatico gestito da CPU per ciascun pager Tempo di carica Circa 5 ore per batterie Ni-MH da 1500mAh Indicatori LED Colore rosso = processo di carica in corso Colore verde = processo di carica completo e

carica di mantenimento

Colore giallo = stato di errore batterie in carica

Dimensioni / Peso mm 450 x 490 x 105 / kg 7.5

## **AVVERTENZA!**

Spegnere sempre tutti i pagers prima dell'inserimento nel caricatore per la ricarica. Non tentare mai di ricaricare batterie alkaline, per evitare l'esplosione delle stesse e il danneggimento del caricatore e dei pagers.







#### **DECLARATION OF CONFORMITY**

We hereby declare that the product

#### **INTEK MDC-800EU**

is in compliance with the essential requirements of CE Mark Directive, the Low Voltage Directive (2006/95/EC), and Electromagnetic Compatibility Directives (2004/108/EC)

Type of product : Desk Charger Details of applied standards : LVD EN 60950-1

EMC EN 55022:1998+A2:2003 EN 55024:1998+A2:2003 EN 61000-3-2:2000

EN 61000-3-3:1995+A1:2001

Manufacturer:

INTEK S.R.L.

16 Via G. Marconi 20090 Segrate, Italy Tel. 39-02-26950451 / Fax. 39-02-26952185

F-mail: intek.com@intek-com.it

Segrate, 28/07/2009

dr. Vittorio Zanetti (General Manager)