

## Carica batterie Ni-Cd/Ni-Mh con controllo $\pm V$ e funzione di scarica

Ni-Cd Ni-Mh Battery charger with  $\pm V$  control and discharge

Carica da 2 a 10 celle.

Selezionare il numero di celle e la corrente di carica. Con funzione scarica e Timer

Charges from 2 to 10 cells.

Select number of cells and charging current. With discharge function and Timer



Self Service **15**

Part Number	Tension	No Cells	Current Adj	Ean code
<b>KC 473</b>	2,8-14 Vdc	2-10	500-1000 mA	8 017 443 1562691

Carica automatica da 1 a 10 celle.

Con funzione  $\pm V$  e regolazione manuale della corrente di carica  
Funzione di scarica automatica

Automatic charge from 1 to 10 cells.

With  $\pm V$  function and manual regulation of the charging current.  
Automatic discharge function.



Self Service **20**

Part Number	Tension	No Cells	Current	Ean code
<b>KC 475</b>	1,4-14 Vdc	1-10	100-400 mA	8 017 443 1562707

### Dati Tecnici / Technical data

Tensione d'Ingresso / Input Voltage: 230 V  $\sim$   $\pm 10\%$  50 Hz

Indicatore di carica / Charging indicator: Led Rosso Acceso / Led Red ON  
Indicatore di batteria carica / Full battery indicator: Led Verde Acceso / Led Green ON  
Indicatore di fase di scarica / Discharging phase indicator: Led Giallo Acceso / Led Yellow ON

### Specifiche di carica / Charge data

Uscita / Output (celle/cells): 2,8 V (2)-5,6V (4)-7,0 V (5)-8.4 V (6)-9,8 V (7)-11,2 V (8)-14 V (10)

Corrente di carica / Charge current: 500/1000 mA

Determinazione di fine carica / End of Charge: Controllo  $\pm V$  con microprocessore /  $\pm V$  Control with microprocessor

Timer: 6h Max

Carica di Mantenimento / Trickle charge: Carica di mantenimento al termine della carica / Trickle charge after fully charge



### Dati Tecnici / Technical data

Tensione d'Ingresso / Input Voltage: 12 Vdc

Indicatore di carica / Charging indicator: Led Rosso Acceso / Led Red ON  
Indicatore di batteria carica / Full battery indicator: Led Verde Acceso / Led Green ON  
Indicatore di fase di scarica / Discharging phase indicator: Led Giallo Acceso / Led Yellow ON

### Specifiche di carica / Charge data

Uscita / Output: 1,4-14 V Selezione automatica delle celle / 1,4-14 V Automatic detection

Corrente di carica / Charge current: 100/4000 mA Selezione manuale / Manual Select

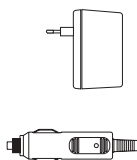
Determinazione di fine carica / End of Charge: Controllo  $\pm V$  con microprocessore /  $\pm V$  Control with microprocessor

Carica di Mantenimento / Trickle charge: Carica di mantenimento al termine della carica / Trickle charge after fully charge



## Carica batterie per batterie al Li-Ion CRV3

Li-Ion battery charger for cells CRV3



Bulk **5**

Part Number	Tension	Current	Ean code
<b>KC 480</b>	3,7 Vdc	650 mA Max	8 017 443 1550339

### Dati Tecnici / Technical data

Tensione d'Ingresso / Input Voltage: 230 V  $\sim$   $\pm 10\%$  50 Hz  
12-14 Vdc

### Specifiche di carica / Charge data

Uscita / Output: 3,7 Vdc

Corrente di carica / Charge current: 650 mA Max.

### Specifiche ambientali / Environmental Specifications

Temp. Stoccaggio / Storage temp.: -40 °C to 70 °C.

