

## Specifiche tecniche Battery Pack (SB-310V)



### • **SPECIFICHE**

**Descrizione:** Batteria non ricaricabile

**Nome commerciale Distributore:** SB-310V

**Tensione:** 15v

**Tipologia:** non ricaricabile

**Tipo:** LiMnO<sub>2</sub>

**Capacità:** 3300mAh

**Contenuto Litio:** 6.40g max

**Informazioni memoria interna:** Numero di Serie, Modello, Numero di cariche del condensatore, Tempo di funzionamento (ore/minuti), Tempo totale di Standby (giorni), Percentuale di carica rimanente.

### • **COMPATIBILITÀ**

**Defibrillatori:** Compatibile con defibrillatore Nihon Kohden modello AED-3100

### • **AUTONOMIA**

**Durata in standby:** 4 anni (con batteria installata, elettrodi collegati all'AED e coperchio chiuso)

**Durata batteria se non installata (scorta):** utilizzare la batteria entro 6 anni dalla data produzione

**Autonomia:**

Scariche: 200 (Con batteria nuova a 20°C)

Monitoraggio ECG: 7,5 ore di operatività continua (con coperchio aperto, piastre collegate al paziente e istruzioni vocali. Con batteria nuova a 20°C).

### • **CONDIZIONI AMBIENTALI**

**Funzionamento e standby (batteria installata nell'AED):**

Temperatura: da -5°C a 50°C

Umidità: da 5 a 95% (umidità relativa, senza condensa)

Pressione atmosferica: da 540 a 1060 hPa

**Immagazzinamento:**

Temperatura: da -20 a 70°C

Umidità: dal 5 al 95% (umidità relativa, senza condensa)

Pressione atmosferica: da 540 a 1060 hPa

### **Impegno di qualità e affidabilità**

Nihon Kohden si dedica con cura assoluta alla ricerca del prodotto perfetto.

La selezione e la scelta della componentistica non di nostra produzione viene effettuata esclusivamente tra aziende giapponesi leader del settore elettronico o tra le aziende elettromedicali internazionali più qualificate per eventuale componentistica in OEM. Tutti i nostri prodotti vengono fabbricati esclusivamente in Giappone, sotto il controllo selettivo del nostro reparto Controllo Qualità, che adotta procedure di verifica superiori a quelle del GMP (Good Manufacturing Practice) della FDA, DHSS ed altre agenzie.

Nihon Kohden è una azienda certificata ISO 9001:2008, ISO 13485:2003.

### **Impegno alla salvaguardia ambientale**

Nihon Kohden ha ricevuto la certificazione ISO 14001:2004, il riconoscimento internazionale per i sistemi di gestione ambientale. Oltre alla certificazione abbiamo speciali gruppi di lavoro che si concentrano sulla riduzione di energia e delle risorse di consumo, sugli approvvigionamenti ambientali, sulle 3R (Riutilizzo, Riduzione, Riciclaggio), sulla riduzione dei materiali tossici, sull'impiego di materiali acrilici e di imballaggi amici dell'ambiente, sulla valutazione del ciclo vitale e la selezione di prodotti esenti da piombo e alogeni.

Nihon Kohden sta facendo ogni possibile sforzo per assicurare che le attività della ditta preservino l'ambiente nel quale viviamo. Una responsabile gestione ambientale è importante per il nostro Pianeta e offre ai nostri clienti un'altra buona ragione per scegliere i prodotti Nihon Kohden.

[www.nihonkohden.com](http://www.nihonkohden.com) (International)

[www.nihonkohden.it](http://www.nihonkohden.it) (European)

**Nihon Kohden Europe GmbH**

Raiffeisenstrasse 10

D-61191 Rosbach

Tel.: 0049 6003 827-0 Fax: 0049 6003 827-599

E-mail: [info@nke.de](mailto:info@nke.de)

**Nihon Kohden Italia Srl**

Via Fratelli Bronzetti 28

24124 Bergamo

Tel.: 035 219543 Fax: 035 232546

E-mail: [info@nkitaly.com](mailto:info@nkitaly.com)

### **Produttore:**

Nihon Kohden Corporation

31-4 Nishiochiai 1-chome,

161-8560 Tokyo, Japan

### **Ditta mandataria UE:**

Nihon Kohden Europe GmbH

Raiffeisenstraße 10

D- 61191 Rosbach - Germany