

Nem steril • Újrafelhasználható

## Kullanım Kılavuzu

**Modell: lásd a címkét.**

**Kompatibilitás: lásd a címkét.**

**Műszaki adatok**

Hőfokhatár: Üzemeltetés: +5°C-tól +ig40°C; Tárolás/Szállítás: -20°C-tól +ig55°C  
Páratartalom korlátozás (Üzemeltetés/Tárolás/Szállítás): 0 ~ 95% nem kondenzál  
Légköri nyomás korlátozás (Üzemeltetés/Tárolás/Szállítás): 86kPa ~ 106kPa



Vigyázat: A szövetségi (USA) törvények értelmében ezt az eszközt orvosi rendelvényre vagy orvosi rendelvényre értékesíthetik.

**Használati útmutató**

A kábel köti össze a páciensre helyezett hőmérsékletszondát és a készüléket (Patient Monitor), fontos része a páciensre alkalmazott áramkörnek.

**Telepítés**

A csatlakozókábel megfelelő felszereléséhez hajtsa végre a következőket:  
(Olvassa el az érintett elektronikus orvostechnikai eszköz használati útmutatóját is)

**FIGYELEM**

- Ez a termék a hőmérsékletszondák tartozéka.
- Minden pácienshez csatlakoztatott vezetékes szenzortartozék, beleértve a hőmérsékletszondákat is, ki van téve olvasási hibának, helyi felmelegedésnek és a nagy sűrűségű rádiófrekvenciás energiaforrások interferenciája miatti esetleges károsodásnak. Az elektrosebészeti (ESU) berendezések az egyik ilyen forrás. A kapacitív csatolt áram földelő áramkört képezhet a szondakábelben és a kapcsolódó műszereken keresztül, ami a páciens égési sérüléseit okozhatja.
- NE alkalmazza ezeket a hőmérsékletszondákat olyan betegeknél, akik mágneses rezonancia képalkotás (MRI) eljáráson esnek át.
- Mindig óvatosan használja, amikor hőszondát helyez fel, helyez be vagy eltávolít a páciensből.
- A csatlakozókábel tisztítható és fertőtleníthető (lásd a következő eljárást), de nem sterilizálható vagy autoklávozható. Mert az autoklávozás károsítja a kábelt.
- Ne áztassa be a csatlakozókábel egyik végét sem.
- Használat előtt mindig ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy a csatlakozó kábel nem sérült vagy előregedett. Kérjük, időben dobja ki a sérült vagy előregedett kábeleket.
- A csatlakozókábel egyik végén lévő csatlakozó csak a monitor megfelelő portjába illeszthető. Soha ne csatlakoztassa a csatlakozót áramforráshoz, különben a kábel megsérül.
- Ne sterilizálja besugárzással, gőzzel.

**Ápolás és tisztítás és fertőtlenítés**

Tisztítsa meg a csatlakozó kábelt meleg szappanos vízzel.

A kábel fertőtlenítése ( az ANIOS Laboratórium tanulmányából - hivatkozási szám: 6416.94 / -387 )

1. Tisztítsa meg a kábelt enyhe tisztítószeres oldatban, sóoldatban (1%) vagy az alábbi oldatok egyikében:

- Wofasept      -- Cidex ( tiszta)      -- Sporicidin (1:16)
- Cetilcid ( 1:63 )      -- Mucasol (3%)      -- Buraton (tiszta)
- Alkohol (70 %)      -- Alconox (1 : 84)      -- Sagrotan

(Ne merítse a kábelt a tisztítószerbe.)

2. Öblítse le a kábelt vízben. Törölje le egy száraz ruhával, és hagyja teljesen megszáradni.

**Ártalmatlanítás**

elektromos és elektronikus berendezések hulladékait a helyi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani, nem a háztartási hulladékkal együtt.

**Ha kérdése van ezen információkkal kapcsolatban, forduljon helyi képviselőjéhez.**

Megjegyzés: \* A jelen tájékoztatóban említett minden bejegyzett védjegy és márkastílus mindig az eredeti birtokos tulajdona.

Shenzhen Med-link Electronics Tech Co., Ltd.  
4. és 5. emelet, 2. épület, Hualian Industrial Zone, Xinshi Közösség, Dalang Street, Longhua District, 518109 Shenzhen, KÍNAI NÉPI KÖZTÁRSASÁG  
E-mail: sales@med-linket.com

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Európa) Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Németország  
Tel: +49-40-2513175 Fax: +49-40-255726  
Az Egyesült Királyság felelős személye : Lotus Global Co Ltd  
Cím : 23 Maine Street, Reading, RG2 6AG,  
Anglia, Egyesült Királyság Tel: 0044-20-70961611

A következő szimbólumok jelenhetnek meg a terméken vagy a termék címkéjén :

Sorozatszám	Tárolás Páratartalom korlátozás	Tárolási hőmérséklet korlátozás	Légköri nyomás utánzás	Nem tartalmaz természetes gumi latexet	Nem steril	Lásd az utasítást	Időpontja Gyártó	Típuszám	Orvosi eszköz	Egyedi eszközazonosító