

Nesterilní • Opakovaně použitelné

## Návod k použití

**Model:** viz štítek.**Kompatibilita:** viz štítek.**Specifikace**

Teplotní limity: Provozní: +5 °C až +40 °C; Skladování/převážování: -20 °C až +55 °C

Omezení vlhkosti (provoz/skladování/převážování): 0–95% bez kondenzace

Omezení atmosférickým tlakem (provoz/skladování/převážování): 86kPa ~ 106kPa



Upozornění: Federální zákony (USA) omezují prodej tohoto zařízení pouze pro lékaře nebo na jejich objednávku.

**Návod k použití**

Kabel spojuje teplotní sondu umístěnou na pacientovi a přístroj (monitor pacienta). Je důležitou součástí okruhu aplikovaného na pacienta.

**Instalace**

Pro správnou instalaci propojovacího kabelu postupujte následovně;

(Viz také pokyny pro použití příslušného elektronického zdravotnického zařízení)

 **VAROVÁNÍ**

- Tento produkt je příslušenstvím teplotních sond.
- Veškeré příslušenství senzoru s drátěnou elektrodou připojené k pacientovi, včetně teplotních sond, podléhá chybám čtení, lokálnímu zahřívání a možnému poškození v důsledku rušení zdrojů vysokofrekvenční energie s vysokou hustotou. Jedním z takových zdrojů je elektrochirurgické (ESU) zařízení. Kapacitní vázaný proud může tvořit zemnicí obvod přes kabel sondy a související nástroje, což může mít za následek popáleniny pacienta.
- **NEPOUŽÍVEJTE** tyto teplotní sondy u pacientů, kteří podstupují vyšetření magnetickou rezonancí (MRI)..
- Při aplikaci, zavádění nebo vyjímání teplotní sondy z pacienta si vždy počínejte opatrně.
- Připojovací kabel lze čistit a dezinfikovat (viz následující postup), nelze jej však sterilizovat ani autoklávovat, protože to poškodí kabel.
- Žádný konec propojovacího kabelu nenamáčejte.
- Před použitím vždy zkontrolujte a potvrďte, že propojovací kabel není poškozen nebo není zestárlý. Poškozené nebo staré kabely včas zlikvidujte.
- Konektor na jednom konci propojovacího kabelu lze zasunout pouze do odpovídajícího portu monitoru. Nikdy nezapojujte konektor do zdroje napájení, mohlo by dojít k poškození kabelu.
- Nesterilizujte ozařováním ani párou.

**Péče, čištění a dezinfekce**

Vyčistěte propojovací kabel teplou mýdlovou vodou.

Dezinfekce kabelu (převzato ze studie laboratoře ANIOS - referenční číslo 6416.94 / -387)

1. Očistěte kabel ve slabém roztoku čisticího prostředku, (1%) solného roztoku či v jednom z následujících roztoků:

-- Wofasept      -- Cidex (čistý)      -- Sporicidin (1:16)

-- Cetylcyde (1:63)      -- Mucasol (3%)      -- Buraton (čistý)

-- Alkohol (70%)      -- Alconox (1:84)      -- Sagrotan

(Neponořujte kabel do žádného čisticího roztoku.)

2. Opláchněte kabel vodou. Otřete jej suchým hadříkem a nechte zcela uschnout.

**Likvidace**

Nepotřebná elektrická a elektronická zařízení musí být likvidována v souladu s místními platnými předpisy, nikoli s domovním odpadem.

**Máte-li dotazy týkající se kterékoli z těchto informací, kontaktujte prosím svého místního zástupce.**

Poznámka: \*Všechny registrované ochranné známky a styl značky uvedené v této informaci vždy patří původnímu majiteli.




Shenzhen Med-link Electronics Tech Co., Ltd.

4. a 5. patro, budova 2, průmyslová zóna Hualian, komunita Xinshi, ulice Dalang, okres Longhua,

518109 Shenzhen ČÍNSKÁ LIDOVÁ REPUBLIKA

E-mail: sales@med-linket.com

 Shanghai International Holding Corp. GmbH (Evropa) Eiffestrasse 80, 20537 Hamburk, Německo



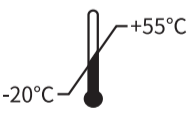
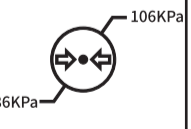







Tel: +49-40-2513175 Fax: +49-40-255726

Odpovědná osoba ve Spojeném království: Lotus Global Co Ltd

Adresa: 23 Maine Street, Reading, RG2 6AG,

Anglie, Spojené království Tel: 0044-20-70961611

**Na produktu nebo štítku produktu se mohou objevit následující symboly:**

										
Sériové číslo	Omezení vlhkosti při skladování	Omezení skladovací teploty	Omezení atmosférickým tlakem	Neobsahuje přírodní latex	Nesterilní	Viz návod	Datum výroby	Číslo modelu	Zdravotnické zařízení	Jedinečný identifikátor zařízení