


NÁVOD K POUŽITÍ		 DAHLHAUSEN CZ ... intenzivní péče
Název výrobku:		
TESTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO KONTROLNÍ JEDNOTKU		Katalogové číslo
Anesteziologie - A	Počet stran: 1/2	A104

Popis výrobku:

Testovací zařízení pro kontrolní jednotku Hot dog.


Postup:

Pro provedení níže uvedených kroků použijte zařízení pro testování teploty (REF A 104).

Testovací zařízení simuluje ohřívací příkrývku při teplotě ohřevu 43 °C. Pokud zpozorujete chybu v průběhu jakéhokoliv z těchto kroků, volejte zákaznický servis.

1. Připojte testovací zařízení ke kontrolní jednotce standardním kabelem pro příkrývku (REF HDPC1, A101 nebo A102). Kontrolní jednotka vydá slyšitelný tón a kontrolka napájení se rozsvítí. Na kontrolní jednotce by neměly svítit žádné další kontrolky.
2. Zmáčknutím tlačítka nastavení teploty nastavte na kontrolní jednotce teplotu 43 °C. Kontrolka 43 °C a kontrolka dosažení teploty by měly svítit. Normální je, že kontrolka ohřívače může blikat anebo vůbec nesvítit.
3. Zmáčkněte tlačítko „**Temperature Low - nízká teplota**“ na testovacím zařízení pro simulaci studené ohřívací příkrývky. Kontrolka dosažení teploty by měla zhasnout a kontrolka na vršku testovacího zařízení by měla svítit, což indikuje, že testovací zařízení je napájeno (střídání zap/ vyp ukazuje pracovní cyklus jednotky). Vypněte tlačítko a kontrolní jednotka by se měla vrátit „k dosažené teplotě“, jak popisuje krok 2.
4. Zmáčkněte tlačítko „**Temperature High - vysoká teplota**“ na testovacím zařízení ke spuštění alarmu přehřátí. Kontrolka alarmu A by měla svítit a měl by znít zvukový alarm. Vypněte tlačítko a kontrolní jednotka se vrátí „k dosažení teploty“, jak popisuje krok 2.
5. Zmáčkněte tlačítko „**Primary Short**“ na testovacím zařízení pro simulaci zkratu primárního senzoru. Kontrolka alarmu A by měla svítit a měl by znít zvukový alarm. Vypněte tlačítko a kontrolní jednotka se vrátí „k dosažení teploty“, jak popisuje krok 2.
6. Zmáčkněte tlačítko „**Primary Open**“ na testovacím zařízení pro simulaci rozepnutí primárního senzoru. Kontrolka alarmu A by měla svítit a měl by znít zvukový alarm. Vypněte tlačítko a stav alarmu by měl být zablokován. Pro vypnutí alarmu odpojte kabel testovacího zařízení. Připojte kabel testovacího zařízení pro další krok testu.
7. Zmáčkněte tlačítko „**Secondary Open**“ na testovacím zařízení pro simulaci rozepnutí sekundárního senzoru. Kontrolka alarmu A by měla svítit a měl by znít zvukový alarm.

DAHLHAUSEN CZ, spol. s r.o.,
Knínická 1577, 664 34 Kuřim, tel.: 541 422 070, fax: 541 422 071
info@dahl.cz, www.dahlhausen.cz

NÁVOD K POUŽITÍ		 DAHLHAUSEN CZ ... intenzivní péče
Název výrobku:		
TESTOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO KONTROLNÍ JEDNOTKU		Katalogové číslo
Anesteziologie - A	Počet stran: 2/2	A104

Vypněte tlačítko a stav alarmu by měl být zablokován. Pro vypnutí alarmu odpojte kabel testovacího zařízení. Připojte kabel testovacího zařízení pro další krok testu.

- Zmáčkněte tlačítko „**Secondary Short**“ na testovacím zařízení pro simulaci zkratu primárního senzoru nebo sekundárního přehřátí. Kontrolka alarmu A by měla svítit a měl by znít zvukový alarm. Vypněte tlačítko a stav alarmu by měl být zablokován. Pro vypnutí alarmu odpojte kabel testovacího zařízení.

Označení: 
0086

Revize č. 1 :22.9.2011

Výrobce:

AUGUSTINE
BIOMEDICAL + DESIGN

Augustine Biomedical + Design

6581 City West Parkway

Eden Prairie, MN 55344 USA

Tel: 9524653500

Fax: 9524653501

www.augbiomed.com

Distributor:

 **DAHLHAUSEN CZ**
... intenzivní péče

Dahlhausen CZ, spol. s r.o.

Knínická 1577

664 34 Kuřim

Česká republika

www.dahlhausen.cz

Autorizovaný zástupce pro Evropu:

 **Gepa-Med**
Gepa-Med

Gepa-Med Handels GmbH

A-1160 Vienna, Austria

TEL +43 6991 468 364 0

FAX+43 6994 468 364 0

<http://www.gepa.at>

DAHLHAUSEN CZ, spol. s r.o.,
Knínická 1577, 664 34 Kuřim, tel.: 541 422 070, fax: 541 422 071
info@dahl.cz, www.dahlhausen.cz