



Műszaki hírek

2014-02-09.

Rosszul megválasztott trafó esetén akusztikus zaj jelentkezhet a MULTICAL® 602 számítógység bizonyos alkalmazásainál.

Bizonyos körülmények között a 24 VAC (típuszám 602-0000-4000000) nagyteljesítményű tápegységgel szerelt MULTICAL® 602 számítógységben zavaró akusztikus zaj keletkezhet, amennyiben rossz transzformátortípust alkalmaznak. A zaj zavaró lehet és akkor a legerősebb, amikor a transzformátor kimeneti feszültsége túl magas terheletlen állapotban. Ez akár a mérőt is károsíthatja. A 24 VAC nagyteljesítményű tápegységgel ellátott MULTICAL® 602-höz a Kamstrup 66-99-403 típuszámú transzformátorának használatát javasoljuk. Amennyiben más típusú transzformátort alkalmaznak akkor a MULTICAL® 602 [Műszaki leírásának](#) 9.6.1.-es fejezetében foglaltak betartása kötelező.

Emlékeztetőül nagy teljesítményű (kapcsoló üzemű) tápegység modult igényelnek a következő modulok: 602-080 [GSM/GPRS modul](#); 602-081 [3G GSM/GPRS modul](#) (GSMH 8H 3G); 602-082 [Ethernet/IP modul](#); és végül a 602-084 [Nagyteljesítményű Rádió Router](#) + 2 impulzus bemeneti modul (VA, VB).

Üdvözlettel a **Kamstrup** termékek hivatalos hazai forgalmazója:

Forgalmazó:

comptech

Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

1221 Budapest, Jobbágy u. 5. info@comptech-kft.hu
☎ : (1) 226-1585 www.multical.hu



MULTICAL® 602