

READ-ME KRT2-Manager

Den Installations-File KRT2Managerinstall.msi auspacken in ein geeignetes Verzeichnis.
Für das ältere Windows-XP das KRT2ManagerInstall_XP verwenden und für alle späteren Betriebssysteme das andere.

Die Files VolMet_2013.csv und FIS_2013.csv sind Beispiele zur freien Verwendung.

Zum zusammenstellen und Sortieren der Einträge eignet sich am besten Excel, dessen Files sich einfach im KRT2-Manager in-/exportieren lassen.

Über "Transfer" kann die Verbindung zum KRT2 leicht überprüft und die Übertragung ausgeführt werden, wobei der Transfer-Fortschritt am KRT2-Display zu beobachten ist.

Zur Hardware-Verbindung muss eine einfache 3-Draht-Verbindung zwischen KRT2 und der COM-Schnittstelle hergestellt werden (Schaltbild). Eine solche Einrichtung könnte im Flugzeug-Panel eingerichtet werden.

Unpack the KRT2Managerinstall.msi in a new directory.

For the older Windows-XP use the KRT2ManagerInstall_XP and for all the later Windows the other one.

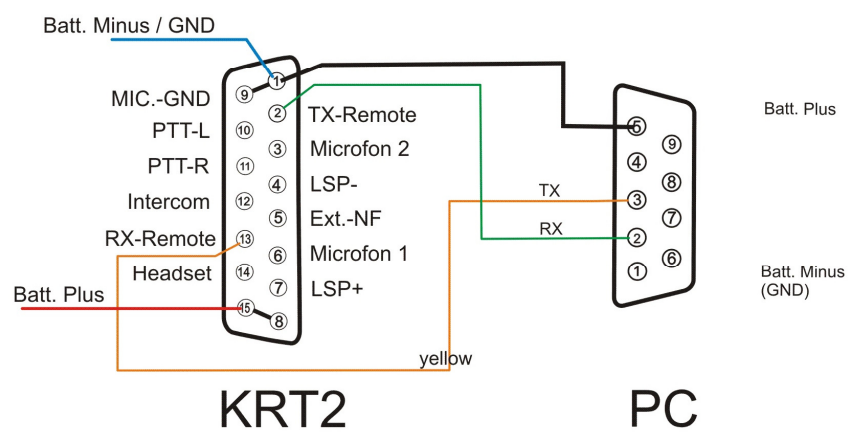
The files VolMet_2013.csv und FIS_2013.csv are examples for general use.

To assembling and sorting of all the entrees the best tool is Excel. The result can be easily exported or imported to the KRT2-Manager.

Using "Transfer" the connection to the KRT2 can be checked and if OK the transfer can be activated. The status can be watched on the KRT2-Display.

As hardware a 3-wire connection between KRT2 and the COM-port of your computer is required.

Use the drawing below for the pinning.



KRT-2 PC- connection

