



Ce circuit imprimé est monté sur la e-poignée.
Il comporte :
 . 2 amplificateurs de thermocouple (type K)
 . un connecteur prévu pour enficher un shield émetteur 433 MHZ,
 . un microcontrôleur
 . un chargeur LI-ION.

Régis LERUSTE
 1 rue du LANGUERNAIS
 44350 St MOLF
 regis.leruste@free.fr
Quiet cook



Sheet: /
 File: e-p-433.sch

Title: Circuit imprimé CMS e-p-433

Size: A4 Date: 2016-11-22
 KiCad E.D.A. kicad 4.0.2+dfsg1-stable

Rev: A
 Id: 1/1