



芯海科技
CHIPSEA
股票代码:688595

CS1270 演示板说明



芯海科技(深圳)股份有限公司

www.chipsea.com

+86-0755-8616 9257

sales@chipsea.com

518000

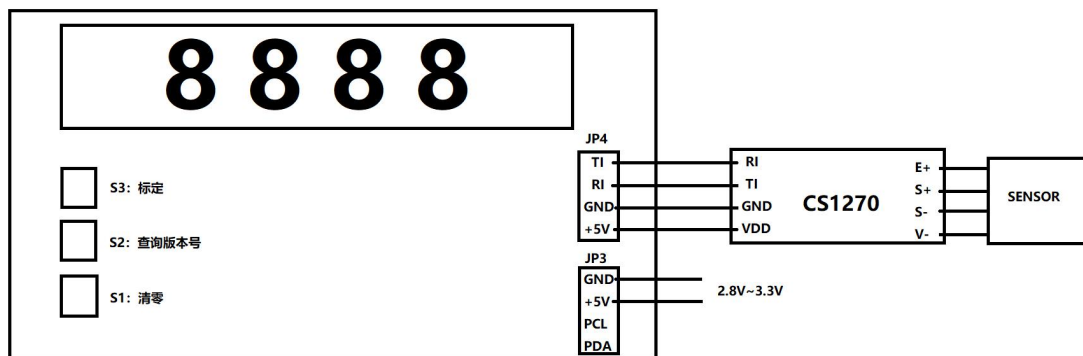
演示板说明

PCB 名称: CSU30M20DEMOV1.0

系统供电: 2.8V~3.3V

通讯方式: 串口, 波特率 9600

连接说明:



按键说明:

S1: 发送清零命令 (短按有效)

S2: 查询 CS1270 固件版本 (可长按持续发送)

S3: 发送标定命令, 标定重量为 2KG (短按有效)

显示说明:

“8888”: CS1270 处于上电热机状态

“CAL0”: CS1270 处于标定 0 点状态

“CAL2”: CS1270 处于标定重量点 1 状态 (出现此显示后需放置标定所需砝码)

“CAL3”: CS1270 处于标定重量点 2 状态 (预留)

“CAL4”: CS1270 处于保存标定数据状态

“EEEE”: CS1270 标定数据校验失败

“Vxxx”: CS1270 固件版本号

其他显示: CS1270 反馈的重量值, 若为负重量, 则最高位位 “-”



芯海科技
CHIPSEA

股票代码:688595

免责声明和版权公告

本文档中的信息，包括供参考的 URL 地址，如有变更，恕不另行通知。

本文档可能引用了第三方的信息，所有引用的信息均为“按现状”提供，芯海科技不对信息的准确性、真实性做任何保证。

芯海科技不对本文档的内容做任何保证，包括内容的适销性、是否适用于特定用途，也不提供任何其他芯海科技提案、规格书或样品在他处提到的任何保证。

芯海科技不对本文档是否侵犯第三方权利做任何保证，也不对使用本文档内信息导致的任何侵犯知识产权的行为负责。本文档在此未以禁止反言或其他方式授予任何知识产权许可，不管是明示许可还是暗示许可。

Wi-Fi 联盟成员标志归 Wi-Fi 联盟所有。蓝牙标志是 Bluetooth SIG 的注册商标。

文档中提到的所有商标名称、商标和注册商标均属其各自所有者的财产，特此声明。

版权归 © 2022 芯海科技（深圳）股份有限公司，保留所有权利。