

CHK-2803

SuperCD DIO4 点 SW/LED



RoHS

概要

弊社の Super Classembly Devices(R)と接続し、デジタル入力/デジタル出力の状態を視覚的に設定/確認できます。弊社書籍「IoT 言語 AJAN 超入門 Interface Linux System 8 編」の中で本製品を題材にしており、弊社 IoT 言語 AJAN を学習することができます。
 入力 4 点の疑似入力スイッチと信号モニタ用 LED を装備していますので、信号ラインの状態を容易に確認することができます。プログラムのデバッグにも最適です。
 Super Classembly Devices(R)との接続ケーブルは同梱されています。
 電源用 USB ケーブルは別途ご購入ください。

特長

- 供給電圧:DC+5V(USB Type-C コネクタにて給電)
- Super Classembly Devices(R)との接続ケーブル同梱
- 外形寸法:70(W)×50(D)[mm]

対応 OS

—

注意事項

—

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.1
MTBF[時間]	1497499