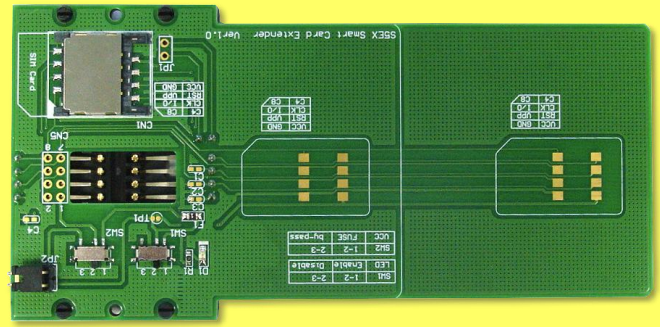


スマートカード延長ボード ver1.0

S5EX

S4EX はスマートカードのテストおよび信号観察用の延長治具・エクステンダです。ホスト側のスマートカードスロットからスマートカード部を外部に延長し、すべての信号にアクセスすることが可能となります。

特に生産現場での手間と時間を削減する目的で設計されています。優れた設計技術によって信号劣化が最小になるようにデザインされています。電源とGND層を分離することでホスト側の電源とのインダクタンスが低く抑えられています。



PTC サーミスタを搭載することで過電流保護機能を実現しておりますので、安心してご利用いただけます。ジャンパの表示が分かりやすく信号測定がしやすいため、開発技術者や工場での試験にて高く評価いただいています。長期間のご使用を考慮し、高品質の部品・部材で製造しています。

特長:

- すべての信号および電源のテスト端子
- すべての信号・電源がテスト端子から観察可能
- LEDにて電源の状態を確認可能
- LEDおよびPTCサーミスタのON/OFFスイッチ搭載
- 高品質のSIMコネクタ
- PTCサーミスタによる過電流保護
- 様々なSIMカード電圧に対応：1.8V, 3V, 5V
- SIMカード・スマートカード両対応
- SIMカード変換アダプタ不要



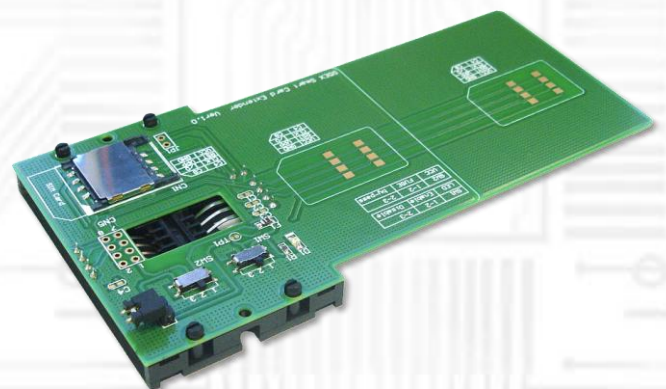
製品仕様:

対応 SIM カード:

- ISO7816-1 to -4 microprocessor smart cards (T=0,T=1)対応
- カード電圧: 5V,3V or 1.8V.
- EMVおよび非EMV ISOのカードに対応

外形寸法:

長さ: 126.5mm 幅: 62mm ボード厚: 0.8mm



ビープラス・テクノロジーは2009年3月以来、高品質のコンピュータ接続製品の製造業者として広範囲のアップグレード用製品を提供してきました。弊社製品はデスクトップ・ノートブックPCを問わず外部周辺機器との橋渡し役としてご好評いただいています。



Professional I/O adapter provider

Bplus Technology Co., Ltd.

連絡先: 台北市内湖区洲子街88号9階-1
(台湾/中華民国・台湾省)

電話: +886-2-7736-0128

Fax: +886-2-7736-0126

eメール(日本語): sales@bplus.com.tw

ホームページ: <http://www.bplus.com.tw/>