I Snlılinns

HID(Human Interface Device)クラス準拠 USB I/F マルチICカード対応小型卓上リーダ XR06U-TI-P





XR06-U-TI-Pは、HIDクラスに準拠したマルチIC カードリーダです。FeliCaやMIFAREのような非接 触ICカードを近づけると、キーボードで入力したよう にIDmやUIDを上位機器に取り込まれます。









型式 XR06U-TI-P リーダ機能

サイズ

16ビットCPU、TI製TRF7970Bチップ搭載 MIFARE 4バイトNUID(8桁) 7バイトUID(14桁)

FeliCa IDm(16桁)

ISO15693 UID(16桁) (ICODE SLI、Tag It HFI確認済) 上記リトルエンディアン方式(0~9とA~Fのascii形式)出力

54×75×11mm(ゴム足含む)

接続I/F USB2.0/1.1

miniBコネクタ(1mケーブル付属)

DC5V(USBバスパワー) 駆動電源

-10~40°C 使用温度範囲 保存温度範囲 -20~60°C

使用湿度範囲 30~80%RH(結露なきこと) ※ FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触 ICカードの技術方 式です。

※ FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

※ MIFAREは、NXP Semiconductorsの登録商標です。

※ ICODEは、NXP Semiconductorsの登録商標です。

※ Tag-It HFIは、Texas Instrumentsの商標です。

ジーエルソリューションス 株式会社

〒111-0051東京都台東区蔵前4-16-3東京鞄会館 TEL 03-3862-6600 FAX 03-3862-5255 http://www.glsol.co.jp/ E-Mail id-info@gls.co.jp

問合せ先