

OpenBlocks® IoT BX3 (ソフトバンク通信モジュール搭載版)

ソフトバンクネットワーク対応のM2M通信ユニット、OpenBlocks® IoT BX3のご紹介です。



OpenBlocks® IoT BX3

ぶらっとホーム株式会社
外付け汎用通信ユニット

Plat'Home
TECHNOLOGY to serve you

スペック

製品名	OpenBlocks® IoT BX3
内蔵モジュール	LISA-U270
サイズ	11.3×41.6×96 [mm] (H×W×D) (突起部含まず)
重量	45g
通信方式	HSPA/W-CDMA
通信機能	3G (W-CDMA)、Bluetooth® 4.0、 Wi-Fi (IEEE802.11a/b/g/n)
電源電圧	DC 4.75~48V ※USBケーブルによる給電時 DC4.75~5.25V
消費電流	通信時：540mA 待受時：56mA ※値はすべて平均電流 DC-IN=5V
外部インターフェース	SIMインターフェース BX1コネクタ 標準添付：USB 2.0 (バスパワー・type A)
制御コマンド	-
動作環境	動作温度：0°C~40°C 保存温度：30°C~70°C 湿度：20%~80%RH (結露無きこと)
その他機能	OS：Debian GNU/Linux SMSによる遠隔操作、シリアル通信リダイレクト、ダイナミックDNS、PD Emitter

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<https://www.plathome.co.jp/product/openblocks-iot/bx3/>

※パンフレットの記載内容は、2021年11月1日時点のものです。

製品のお問い合わせはこちら

<https://tm.softbank.jp/form/inquiry/m2m/index.php>

○ SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
○ 記載のロゴ、会社名、システム名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。