

iR720B-LTE6S

ソフトバンクネットワーク対応のゲートウェイ、iR720B-LTE6Sのご紹介です。



iR720B-LTE6S

株式会社IDY
LTE Cat.6対応ゲートウェイ



スペック

製品名	iR720B-LTE6S
内蔵モジュール	MC7430 (LTE Cat.6)
サイズ	24.8×125×77.9mm (H×W×D) 突起部を除く
重量	290g (本体のみ)
通信方式	LTE FDD/TDD、UMTS、TD-SCDMA
通信機能	パケット通信 IP待受機能対応 (国内のみ) SMS (オプション)
電源電圧	ACアダプタ100~240V DC12V出力、DC5V~16V入力対応
消費電流	通信時：1,000mA (LTE、WiFi、WAN、LAN使用時最大) 待受時：300mA
外部インターフェース	RJ-45 (10/100/1000B-T) ×1ポート (WAN/LAN) RJ-45 (10/100/1000B-T) ×2ポート (LAN) RS-232、RS-485 (RS-232と共用)、USB3.0 Host モードスイッチ、DIO×2 アンテナコネクタ：SMA×2 もしくは 4 (WiFi搭載時) USIMカードスロット (micro)
制御コマンド	CLIによる設定
動作環境	動作温度：-10~60°C 保存温度：-20~70°C 湿度：10~95% (結露なきこと)
その他機能	ルーター機能、VPN、プロトコル変換、自動復旧、OTA WISE CONNECT™ (拡張用m.2インターフェース) 装備 海外認証：FCC、IC、CE 振動規格：自動車部品振動試験 JIS D1601:1995 振動規格：鉄道車両用品振動及び衝撃試験 JIS E4031:2013

▶ 詳細は製品メーカーWebサイトへ

<https://idy-design.com/product/ir720b.html>

※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。