



特徴

- 4.3 & 5 インチのTFT-LCD ディスプレイ
- キッチンや家電製品、高級車のハンドルバーコントローラーに適用
- Wi-Fi/BluetoothおよびCANBUS通信をサポート
- 高速起動
- ブートアニメーションとUIグラフィックをサポート
- タッチパネルとタッチレスパネルをサポート

仕様

説明	仕様
パネルサイズ	5インチLCD [オプション]: 4.3インチ]
画像解像度	800 × 480(5インチ), 480 × 272(4.3インチ)
パネル輝度	800 nits
タッチパネル	はい
LCDインターフェース	RGB 888
プロセッサ	デュアル ARM9 + RISC、内蔵 64MB RAM
MCU	Cortex M0
コミュニケーション	UART, CANBUS 2.0 A/B, USB
接続性	Bluetooth 4.2/ Wi-Fi 2.4GHz & 5 GHz
動作電圧	DC 9V ~ 16V
動作温度	-20°C ~ 70°C (+32°F ~ 158°F)
保存温度	-30°C ~ 85°C (-22°F ~ 185°F)
オペレーションシステム	RTOS
インストール	取付ブラケット/ビルトイン設計
Application	家電製品、高級車のハンドルバーコントローラー、産業用HMI、あらゆるポータブルデバイスのディスプレイ
機能	起動アニメーション、UIグラフィック、有線・無線によるOTA、システムユニット制御

