

CLIT10-WS



特徴

- 10.25インチの高輝度 LCD ディスプレイ
- SoC プラットフォーム
- 自動調光設計
- 信号融合: カメラ、T-Box、センサー
- 接続性: Bluetooth & Wi-Fi
- インターフェース: CANBUS & UART
- 耐候性IP66設計

仕様

説明	仕様
プロセッサ	ARM 800MHz, Dual RISC 300MHz
画像解像度	1280 x 480 pixels
動作電圧	DC 9V ~ 16V
接続性	Bluetooth & Wi-Fi
暗電流 dark current	≤ 1mA
ファームウェアアップデート	CANBUS
ビデオ入力のサポート	はい
動作温度	-20°C ~ 70°C (+32°F~158°F)
保存温度	-30°C ~ 85°C (-22°F~185°F)
サポートアクセサリ	DVR, Camera, Sensor, T-Box

クラスターの機能

- ✓ 起動アニメーション
- ✓ 現在のスピード
- ✓ テルテールの識別表示
- ✓ ランプ
 - ・ 左折/右折
 - ・ ハイ/ロービーム
- ✓ マイレージ
- ✓ サービスタイミングライト
- ✓ スマートキー
- ✓ 警告メッセージ
- ✓ 温度
- ✓ CVBS in
- ✓ 時計
- ✓ バッテリー
- ✓ ギア(D/N/R)
- ✓ 多言語

付加価値機能(オプション)

- I. ADAS サービス
 - ✓ BSD (レーダーセンサー)
 - ✓ 前後 DVR
 - ✓ AVAS (車両接近通報装置)
- II. スマートフォンアプリ (3rd APP)
 - ✓ ターンバイターンナビゲーション
 - ✓ 不在着信
 - ✓ クラスタメニューコントロー
 - ✓ スクリーンミラーリング
 - ✓ パーソナライゼーション