

frogDisplay

埋め込み式取り付け用のタッチスクリーンコントロールとWLANゲートウェイを備えた3.5インチのfrogblue「スマートフォン」(100-240V~)。統合された近接センサー、明るさセンサー、マイク、スピーカー、温度センサー、タイムバッファリングを備えています。



テクニカルデータ

カテゴリ

モデル名	frogDisplay
型番	CU-Dis-A.02
組立タイプ	表面実装 (デバイスソケット内)

機能と電源

インプット	2; 無電圧接点 (スイッチ、ボタン、リレー) を接続するため
アウトプット	0
マイクロフォン	○
スピーカー	○
近接センサー	○ 最大範囲1m
室内温度センサー	○
明るさセンサー	○
ドア開機能	○
統合ロジックモジュール	○
統合設定バックアップ	○
快適機能とタイマー機能	○
ゲートウェイ	Bluetooth™、WLAN

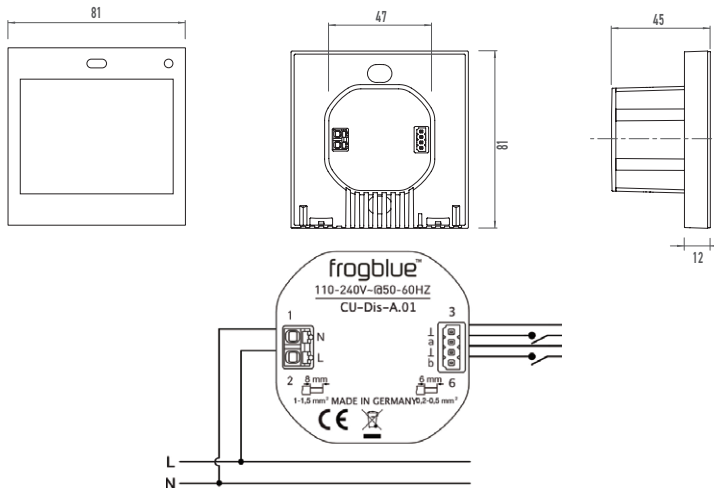
frogDisplay

寸法と重量

寸法 (L × B × H) : 81 × 81 × 12mm

(全高45mm)

重量 : 約130g



接続例 :

ディスプレイ

タイプ	TFT QVGA
対角線長	88mm (3.5インチ)
解像度	320 × 240ピクセル

電力供給

主電源電圧	AC 100-240V~
主電源周波数	50 / 60 Hz
典型的な消費電力	3W

ネットワーク

WLAN	2.4 GHz 802.11 b/g/n
WLAN周波数範囲	2400-2483.5 MHz 最大13.2dBm
Bluetooth™	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
Bluetooth™周波数範囲	2400-2483.5 MHz 最大4.5dBm
典型的な無線オープンフィールド範囲	30m

動作と保管

周辺温度	-25°C~+45°C
保管温度	-25°C~+70°C
湿度 (動作中)	(結露なきこと)

電源接続

接点タイプ	-
接続バリエーション	-
接続タイプ	ばね式端子 (単線)
ワイヤー断面	1~1.5mm ² / 0.2~0.5mm ² (硬い導体を推奨)
最大入力のケーブル長φ0.5mm ²	100m
ストリッピング長	8mm (1-1.5mm ²) / 6mm (0.2-0.5mm ²)

梱包

梱包サイズ	1式
EAN	4260578530842
梱包寸法 (L × W × H)	140 × 130 × 60 mm
梱包を含めた重量	220g

Copyright 2024, frogblue AG All rights reserved.

テキスト、写真や画像は著作権によって保護されています。このパンフレットの内容をコピー、配布、変更することは許可されていません。

技術データについては、取扱説明書を参照してください。

掲載情報は予告なしに変更される場合があります。frogblueとピクトグラムはfrogblue AGの登録商標です。

電気機器の設置および取り付けは、資格のある電気技師のみが行うことができます。

詳細については、当社までお問い合わせください

MULTIPLIZE
DEVELOPMENT

株式会社マルチプライズディベロップメント

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町 6-85 RK Cube

<https://multiplize.net/frogblue>



2024-10