



DMXcat-E®

DMX Ethernet MIDI SMPTE

City Theatrical社のDMXcat-E® (P/N 6100)は、DMXcat®システムを拡張し、イーサネット経由で照明器具を手軽に制御できるツールです。既存のDMXcatの機能に加え、iPhoneやAndroid向けの無料アプリを活用して、劇場やスタジオの照明の設計、設置、操作、保守を簡単に行えます。

DMXcat-Eは、さまざまな機能を備えたテストツールです。例えば、5pinXLRケーブルやイーサネットケーブルのテストができます。また、SMPTEタイムコードやMIDIタイムコード、通常MIDI信号を読み取り、タイムコードをブックマークしたり、ファイルを保存して他の人と共有したり、メモを取ることも可能です。さらにDMXcat-EはDMX信号のタイミングや、PoE (Power over Ethernet) の電圧も表示できます。DMXcat-Eのハードウェアには、フラッシュライト、ブザー、USB-C充電ポートが搭載されています。近年、より多くの照明機器がRDMネットワークに対応しているため、DMXcat-Eは、これからの照明業界に欠かせないテストツールとして、ますます愛用されて行くことが期待されます。



DMXcat-Eハードウェア、側面



DMXcatアプリにハードウェアに接続すると新しいDMXcat-Eアプリにアップデートします。

DMXcat-E® (P/N 6100)

製品仕様:

サイズ / 重量 / 構造

縦	125.38 mm (4.94 in)
横	86.97 mm (3.42 in)
高さ	45.57 mm (1.79 in)
重量	0.18kg (0.4 lb)
懐中電灯	ホワイト LED
施工	NEMA 1 ABS エンクロージャー
充電用ポート	USB-C

製品情報

ワイヤレス通信	Bluetooth LE
通信距離	30m (100')
ステータスLED表示	2つのマルチカラー・ステータスLEDインジケータ (1つはオリジナルDMXcatと同じ、もう1つはイーサネット・リンク・ライト)
DMX コネクタ	XLR-5M, XLR-5F, DIN-5(MIDI,) XLR-3F (SMPTE), EtherCon
アプリ	6つの新しいアプリ (Android x 合計9 / iOS x 合計7)
コンプライアンス	CE, RoHS, FCC
動作環境	Bluetooth 4.0 以上 Android 6.0 以上 iOS 11 以上 (iPhone6S 以降)

