#### **Blue Pill Server**

多目的コントロールエンジン (BLUEPILL-V1)

- ■豊富な対応デバイスリスト
- ■IP 経由での多彩な接続性
- ■耐久性の高いビルド品質
- ■大型有機 EL ディスプレイ
- ■HDMI ポート
- ■USB-A およびマイクロ USB 接続
- ■複数のサードパーティデバイスのユニバーサルコントロール
- ■Reactor Web UI によるユーザーカスタマイズ
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)
- ■マイクロ USB または POE で給電



### **ETH-GPI Link NEW**

ネットワーク GPIO ブリッジ & 分配インターフェース (ETH-GPI-Link-V1/ETH-GPI-LINK-DUAL-V1)

- ■一般的な放送機器を簡単にコントロール
- ■完全に絶縁された 8/16 個の GPI ポートと 8/16 個の GPO ポート
- ■ユーザーフレンドリーな設定
- ■耐久性に優れたデュアル DB25 コネクター
- ■設定と更新用のマイクロ USB ポート
- ■100M イーサネット Power over Ethernet 対応(PoE IEEE802.3af/t)
- ■デンマークで設計、製造



ETH-GPI-LINK-DUAL-V1

#### **TCP Link for ATEM**

ATEM スイッチャー用 TCP コントロールブリッジ (TCP-LINK-V1-4ATEM)

- ■Blackmagic Design ATEM スイッチャーとのシームレスな統合。
- ■TCP/IP 経由の制御による合理化されたオペレーション。
- ■PoE(Power over Ethernet)によるイーサネット接続。
- ■サードパーティ製システムとの ATEM 統合を簡素化。
- ■プロフェッショナルな使用に耐える耐久性。
- ■デンマークで設計、製造。



### **ETH-SDI Link NEW**

イーサネット -SDI エンベデッドコントロール ブリッジ (ETH-SDI Link)

- ■イーサネット経由で UDP カメラコントロール情報を受信。
- ■コントロール信号を SDI 出力に転送。
- ■複数の RCP からのネットワークデータを 1 本の SDI ワイヤーに統合。
- ■リターンビデオ信号用の SDI 入力。
- ■イーサネット接続 PoE 対応(Power over Ethernet)
- ■プロフェッショナルな放送環境に対応する高耐久性。
- ■デンマークで設計、製造。





## Tally Box NEW

タリーシステム + タリーライト セット (ETH-TALLY-LINK-V2-x2/x3/x4/x5/x6)

- ■TSL,Blackmagic,Sony などのユニバーサルおよび独自のイーサネットタリープロトコルに対応
- ■1 タリーリンクあたり最大 8 台の Skaarhoj タリーランプを接続可能
- ■Skaarhoj タリーランプとタリーリンク間は1本のケーブルでPOE接続可能
- ■オプションで最大3台のタリーランプをデイジーチェーン接続可能
- ■視聴者側には大型の赤色光、オペレーター側には小型の赤色光と緑色光
- ■タリーリンクのみ、またはタリーランプとセットで使用可能
- ■PoE(Power over Ethernet)対応イーサネット接続
- ■プロフェッショナルな放送環境に対応する耐久性



ETH-TALLY-LINK-V2-x4

ETH-TALLY-LINK-V2



ETH-TALLY-LINK-V2-x2







ETH-TALLY-LINK-V2-x5

ETH-TALLY-LINK-V2-x6

## **Replay Control**

# **Time Spin**

インスタント リプレイコントローラー (TIME-SPIN-V1B)

- ■豊富な対応デバイスリスト/高度なエルゴノミクス
- ■IP 経由の多彩な接続性/耐久性に優れたオールメタル構造
- クラッチ付きホールエフェクトジョグホイール
- ■10 個の高品質個別アドレス可能 RGB NKK ボタン
- ■スピードコントロール用の自社設計オールメタルTバー
- ■設定とボタン機能を参照できる大型有機 EL スクリーン
- ■クリップ、マクロ、リプレイバンクなどを選択できる8個のシリコンボタン
- ■複数のサードパーティーデバイスのユニバーサルコントロール
- ■Reactor Web UI によるユーザーカスタマイズ
- ■1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)



型番	Time Spin (TIME-SPIN-V1B)				
	インスタント リブレイコントローラー	•			
ハードウェア仕様		ソフトウェア			
ボタン	エラストマーボタン (x10)、スカルプチャーハードキャップボタン (x10)	プラットフォーム	Blue Pill (Reactor, Device Cores, skaarOS Linux)		
エンコーダー	ジョグエンコーダー(x1)	ライセンス	Reactor と Device Core のフルライセンスが含まれます		
アナログコンポーネント	T バー (x1)、シャトルホイール (x1)	その他			
プログラマブル	256x64 ピクセル , グレー (x1)、128x32 ピクセル , グレー (x4)、64x32	製品重量	1126 g		
OLED タイル	ピクセル , グレー (x8)	付属品	スタートガイド		
その他	OLED ディスプレイ (x1)、OLED ディスプレイ タイル (x12)		12V 電 源 (メ ー カ ー: PHIHONG, 型 番: PSA15R-120P、出 カ:		
接続			12V/1.25A、ケーブル長:1.5m、アダプタータイプ:出荷国による、DC		
ネットワーク	1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)		出力コネクタ: 5.5mm x 2.1mm x 10mm センタープラス)		
電源	12V DC ジャック 5.5mm x 2.1mm x 10mm センタープラス	推奨品(別売)	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上		
	PoE IEEE802.3af/t	生産国	デンマーク		
サービスポート	マニュアル IP 設定用マイクロ USB				
周辺機器	USB-A2.0(500mA) : ストリームデッキ、X-keys、追加ネットワーキング				
	アダプター、フレームグラバーなど				

型番	Blue Pill Server (BLUEPILL-V1)	Tally Box	Tally Light
	Section With the second section of the section of t	CHANGE AND THE PROPERTY OF THE	
	多目的コントロールエンジン	タリーボックス	タリーライト
ハードウェア仕様			
プログラマブル OLED	128x72 ピクセル , カラー (x2)、128x36 ピクセル , カラー		
タイル	(x4)、128x16 ピクセル , カラー (x1)		
その他	カラー OLED ディスプレイタイル (x7)、LED(x1)		
接続			
ネットワーク	1G イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af/t)	100Mbit イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af)	ネットワークなし、Catケーブルによる基本信号
電源	PoE IEEE802.3af/t	12V DC ジャック 5.5mm x 2.1mm x 10mm センター プラス PoE IEEE802.3af/t	Cat テーブル経由
サービスポート	マニュアル IP 設定用マイクロ USB 5V 電源	ファームウェアアップデートおよびマニュアル IP 設定用 マイクロ USB	
周辺機器	USB-A2.0(500mA): ストリームデッキ、X-keys、追加 ネットワーキングアダプター、フレームグラバーなど		
ソフトウェア			
プラットフォーム	Blue Pill (Reactor, Device Cores, skaarOS Linux)	UniSketch (Raw Panel Server, Legacy Device Cores)	
ライセンス	Reactor と Device Core のフルライセンスが含まれます	該当なし	該当なし
その他			
製品重量	124 g	390 g	96 g
付属品	スタートガイド	スタートガイド 12V 電源(メーカー: PHIHONG, 型番: PSA15R-120P、 出力: 12V/1.25A、ケーブル長: 1.5m、アダブタータイプ: 出荷国による、DC 出力コネクタ: 5.5mm x 2.1mm x 10mm センタープラス) マイクロ USB ケーブル	
推奨品(別売)	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上	Tally Box 接続用 Cat 5 ケーブル
生産国	デンマーク	デンマーク	デンマーク

型番	ETH-GPI Link (ETH-GPI-Link-V1/ETH-GPI-LINK-DUAL-V1)	TCP Link for ATEM (TCP-LINK-V1-4ATEM)	ETH-SDI Link (ETH-SDI-Link-V1)
		Ethernal PO(+) SKAAPHOJ	SEAMBLE SEAMBLE
	ネットワーク GPIO ブリッジ & 分配インターフェース	ATEM スイッチャー用 TCP コントロールブリッジ	イーサネット -SDI エンベデッドコントロール ブリッジ
接続			
ネットワーク	100 Mbit イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af)	100Mbit イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af)	100Mbit イーサネット Power over Ethernet 対応 (PoE IEEE802.3af)
電源	12V DC ジャック 5.5mm x 2.1mm x 10mm センター	12V DC ジャック 5.5mm x 2.1mm x 10mm センター	12V DC ジャック 5.5mm x 2.1mm x 10mm センター
	プラス PoE IEEE802.3af/t	プラス PoE IEEE802.3af/t	プラス PoE IEEE802.3af/t
サービスポート	ファームウェアアップデートおよびマニュアル IP 設定用	ファームウェアアップデートおよびマニュアル IP 設定用	ファームウェアアップデートおよびマニュアル IP 設定用
	マイクロ USB	マイクロ USB	マイクロ USB
周辺機器			Black Magic Design カメラ用 3G SDI 入出力
ソフトウェア			
プラットフォーム	UniSketch (Raw Panel Server, Legacy Device Cores)	専用ファームウェア	専用ファームウェア
ライセンス	該当なし	該当なし	該当なし
その他			
製品重量	ETH-GPI-Link-V1: 216 g	90 g	256 g
	ETH-GPI-LINK-DUAL-V1: 288 g		
付属品	スタートガイド	スタートガイド	スタートガイド
	12V 電源(メーカー: PHIHONG, 型番: PSA15R-120P、	12V 電源(メーカー:PHIHONG, 型番:PSA15R-120P、	12V 電源(メーカー:PHIHONG, 型番:PSA15R-120P、
	出力: 12V/1.25A、ケーブル長: 1.5m、アダプタータイ	出力: 12V/1.25A、ケーブル長: 1.5m、アダプタータイプ:	出力: 12V/1.25A、ケーブル長: 1.5m、アダプタータイプ:
	プ: 出荷国による、DC 出力コネクタ: 5.5mm x 2.1mm	出荷国による、DC 出力コネクタ : 5.5mm x 2.1mm x	出荷国による、DC 出力コネクタ : 5.5mm x 2.1mm x
	x 10mm センタープラス)	10mm センタープラス)	10mm センタープラス)
	マイクロ USB ケーブル	マイクロ USB ケーブル	マイクロ USB ケーブル
推奨品(別売)	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上	イーサネットケーブル Cat 6 S/FTP 以上
生産国	デンマーク	デンマーク	デンマーク