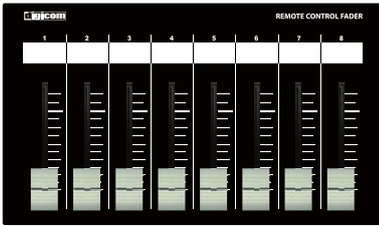




Ethernet Fader for ConvergePro2 Series

LF08CP

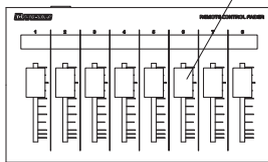
取扱説明書



LFシリーズの特徴

LF08CPは ClearOne.社製品Converge Pro 2シリーズに対応した設備用コントローラーです。
DIPスイッチによって、フェーダーでコントロールするボリュームの上限値を設定できます。

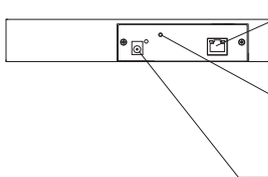
■フロントパネル



フェーダー

LF08CPは、8ch分のボリュームコントロールができます。
LF08CPのch1で操作するフェーダーボックスの名前はdigicom_fader1
LF08CPのch2で操作するフェーダーボックスの名前はdigicom_fader2
以下同様に8までとなります。

■リアパネル



RJ45端子

Converge Pro 2と通信をします。

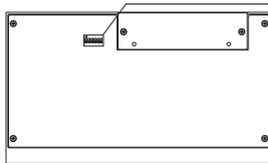
M3ネジ穴

DCプラグの抜け防止等に使用してください。

DC IN端子

付属品のACアダプターを接続してください。

■ボトムパネル



DIPスイッチ

フェーダーの上限値を設定できます。
※DIPスイッチ4、5、6は必ずOFFに設定してください。本機では使用いたしません。

123456	ON	DIP OFF = 最小値 -65 ~ 上限値 +20
123456	OFF	DIP1 ON = 最小値 -65 ~ 上限値 +12
123456	OFF	DIP2 ON = 最小値 -65 ~ 上限値 +9
123456	OFF	DIP3 ON = 最小値 -65 ~ 上限値 +6

IPアドレスについて(必ずお読みください)

LF-CPのIPアドレスは192.168.0.168に設定されており、DHCP非対応です。
初期設定でIPアドレス192.168.0.100のConverge Pro 2をコントロールすることができます。
LF-CPのIPアドレスを変更する場合や、コントロール先のConverge Pro 2のIPアドレスを変更する場合はP.2に記載の松田通商様までご連絡ください。

Converge Pro 2 本体のIPアドレス設定について
下記URLより設定方法をご確認ください。
URL: <https://mtc-japan.com/download/clearone/>

注意事項

Converge Pro 2シリーズのユーザーネーム、パスワードを変更すると
本機をご使用できなくなりますので、ご注意ください。

仕様

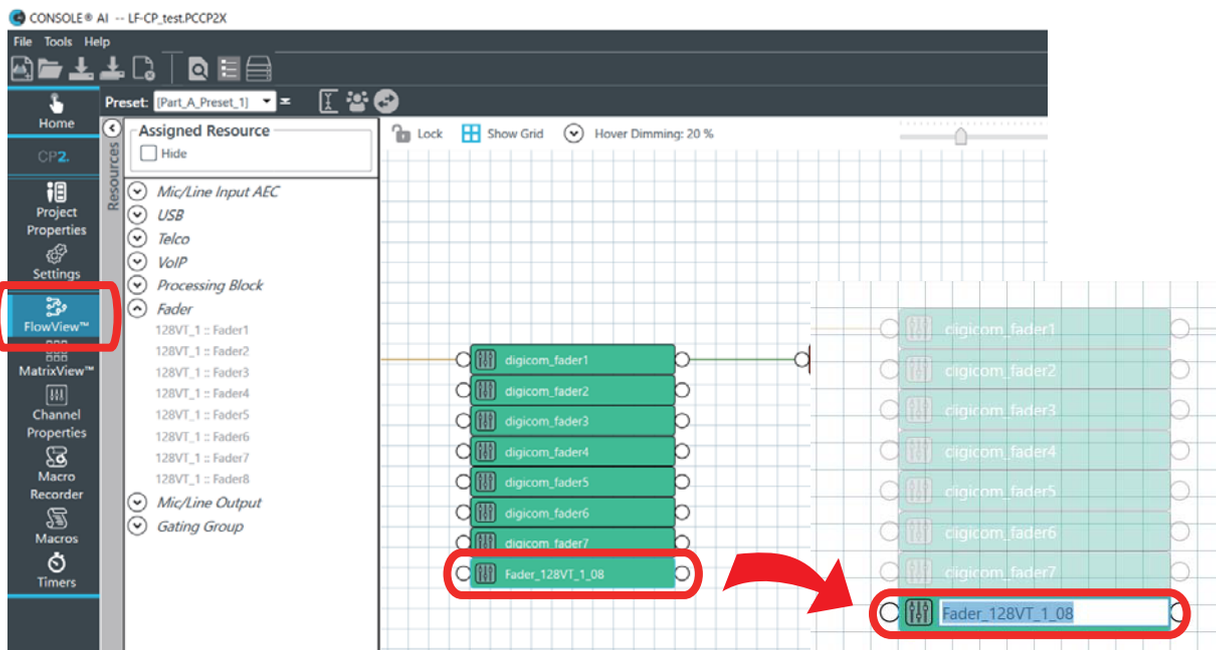
出力端子	:RJ45
伝送規格	:TCP
イーサネット規格	:10/100BASE-T
IPアドレス初期値	:192.168.0.168
IPポート初期値	:23
電源電圧	:9V / 0.3A
サイズ	:W225×D132×H36
重量	:1.2kg
付属品	:ACアダプター
塗装	:黒

Converge Pro 2シリーズの設定方法

※本マニュアルはソフトウェアバージョン 7.5.4.1での設定方法となります。
動作確認ファームウェア:バージョン8.5.15.0

■Converge Pro 2のFader Boxの名前を設定する

- ①CONSOLE AIを起動し、設定するファイルを開き、左側メニュー「Front View」を表示します。
- ②表示された画面からコントロールしたいFader Boxを選択し、「F2」を押します(または右クリック)。LF08CPのch1をコントロールするFader Box名を「digicom_fader1」、ch2をコントロールするFader Box名を「digicom_fader2」、以降同様に、ch8まで入力します。



- ③Fader Box名の入力が完了したら、設定ファイルを上書き保存します。

■商品に関する注意事項

持ち運びする際、移動時に強い衝撃を与えないで下さい。
水のかかる場所や直射日光が当たる場所での長時間の使用は避けて下さい。
海浜部、温泉地帯など金属のさびやすい場所では本体や取付金具の耐久性が低下する場合がありますのでご注意下さい。
ラックマウントして扱う場合、正しく設置しないと落下する恐れがあります。
機材を引き出した状態で上下から負荷をかけますと事故や怪我の原因となります。
D-RACK1など引き出し付きの機器を収納する際、指を挟まないように注意して下さい。
万が一異音や異常、熱をおびた場合はすぐに使用を中止し電源を切り、メーカーまでご連絡下さい。

■保障に関して

本機にはシリアル番号で製造、出荷年月日が管理されておりますので、保証書は添付されておりません。
万が一、故障した場合は製造日より1年間は無償で修理いたします。

※使用方法の誤りにおける破損・故障に関しましては有償となります。また、不適切な使用や改造による故障や怪我は補償いたしかねますのでご了承下さい。

■損害に対する責任

この商品の使用、または使用不能によりお客様に生じた損害については、当社は一切その責任を負わないものとします。
また如何なる場合でも当社が負担する損害賠償額は、お客様がお支払いになった商品の代価相当額をもってその上限とします。

お問い合わせ

有限会社Digicom

〒454-0012 愛知県名古屋市中川区尾頭橋3-11-15
TEL:052-324-8385 FAX:052-324-8386
E-Mail:info@e-digicom.co.jp
http://e-digicom.co.jp/

製品サポート

松田通商株式会社

東京都港区南青山3丁目3番15号
TEL:03-5413-4611 FAX:03-5413-4618