

EMC1600 シリーズ

16 台収納可能なメディアコンバータ、エクステンダー シャーシ



特長

+ ホットスワップ

シャーシシステムはEtherWANの対象のメディアコンバータ、エクステンダのホットスワップ導入に対応しております。

+ 16スロット ラックマウント シャーシ

16台分メディアコンバータ収納可能、各スロットに二重化電源モジュール付きです。

+ EtherWAN のエクステンダ と メディアコンバータ対応

メディアコンバータ シリーズ EL2321、EL2211、EL2315、EM1000/EM2000、EM1000S/EM2000S、EM1020、EM120、EL100/EL110 と EL200/EL210 対応。

概要

EMC1600 は 16台収納可能なシャーシで、EtherWANメディアコンバータ と イーサネット エクステンダを 19インチ ラックに収納し、電源供給も行います。ホットスワップ機能を採用し、シャーシ内で稼働中の機器に影響を与えずメディアコンバータ、イーサネット エクステンダの簡易な設置、追加または削除を行うことができます。各スロットは独自のヒューズで独立電源を供給し、過電流保護で製品の高信頼性を保持します。内蔵の冗長化電源装備は各電源にバックアップと負荷分配を提供します。EMC1600 はAC電源に対応しており世界中のどこでもお使いいただけます。金属筐体、標準的な 19インチ ラックマウントと 2ユニット高の設計を採用し、EMC1600 は異なるネットワーク機器の接続とイーサネットの限界を延長するのに理想的な製品です。

EtherWAN — "When Connectivity is Crucial."

仕様

+ 電源

電源入力

100-240VAC, 50-60Hz Internal Universal PSU

消費電力

System: 5.4W Max

保護

Over Current Protection

+ 物理仕様

筐体

メタルケース

寸法

440 x 276 x 90mm (W x D x H)
(17.32" x 10.87" x 3.54")

Standard 19" rack-mount size, two-unit-height

重量

6.8Kg (14.96lbs)

取付方法

Rack mounting

+ インターフェース

LED 表示

Per Unit: Power Status (Power)

リレー出力

30VDC/0.6A

+ 環境条件

使用温度範囲

0 to 45°C (32 to 113°F)

保存温度範囲

-10 to 70°C (14 to 158°F)

使用湿度範囲

5% to 95% (non-condensing)

+ 信頼性認証

ISO

Manufactured in an ISO 9001 facility

Safety

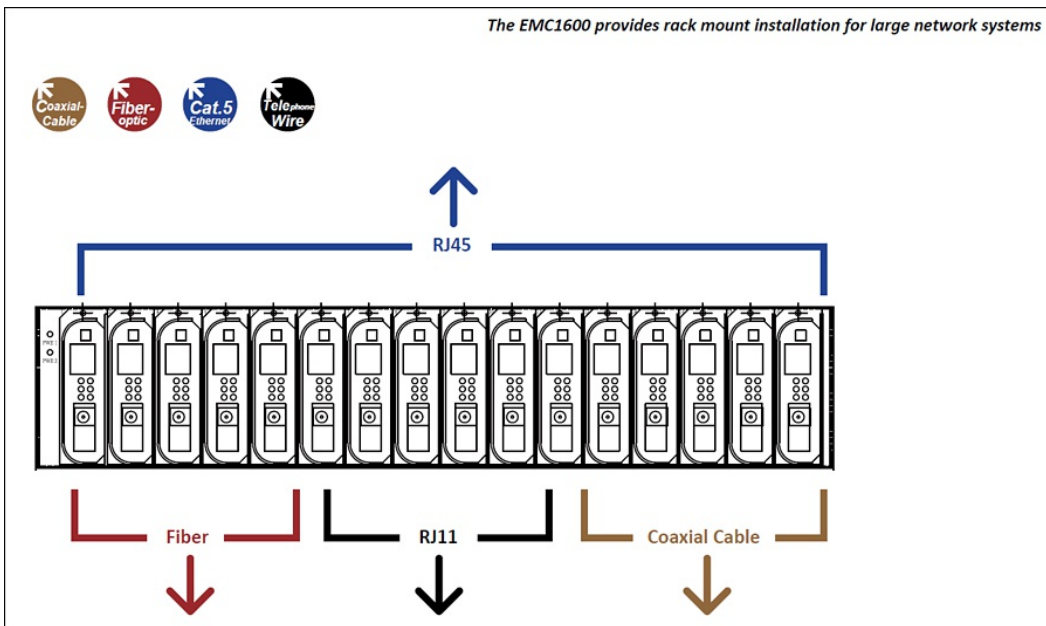
UL 60950-1

Emission Compliances

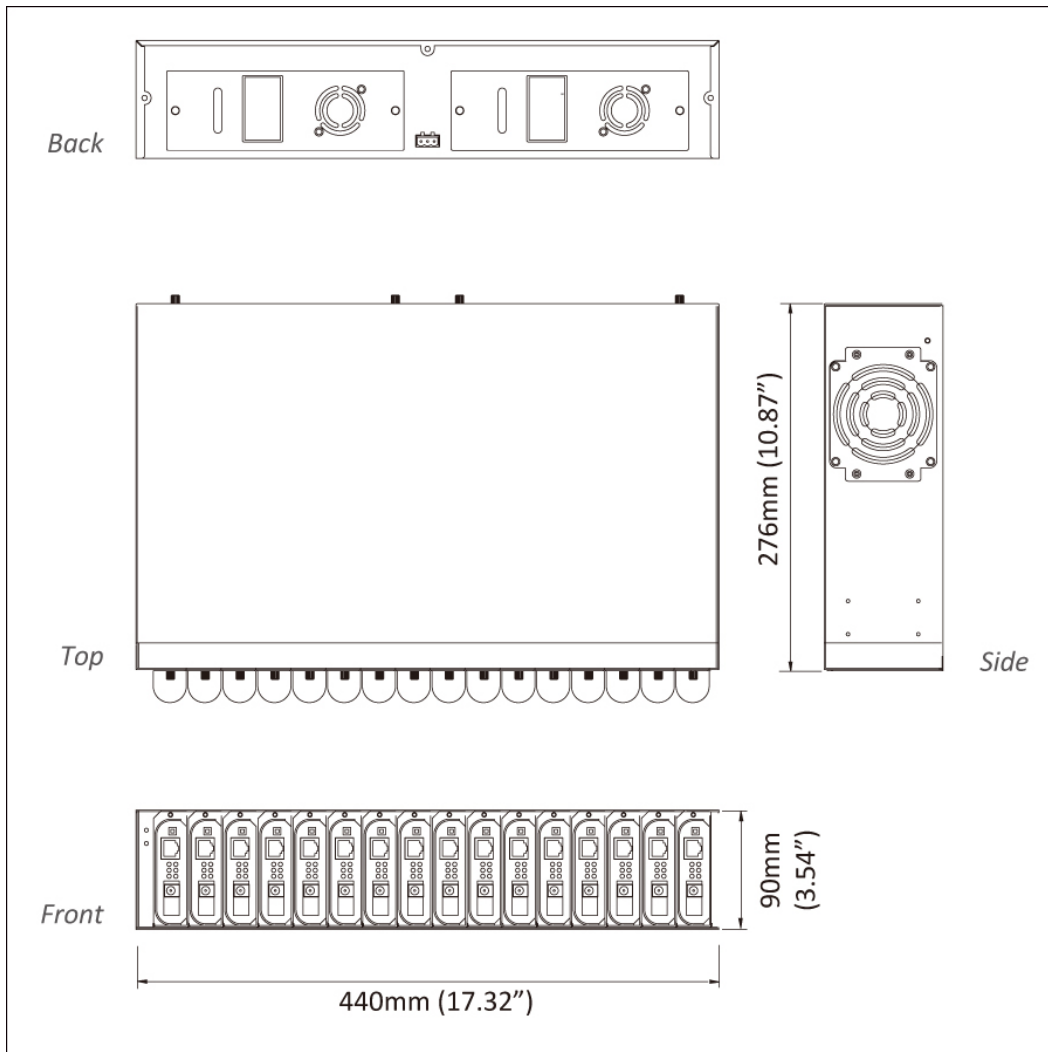
CE Mark Class A

FCC Part 15B Class A

応用例



寸法図



製品型番

+ 型番

EMC1600	16-Bay Media Converter and Ethernet Extender Chassis, including 2 AC Power Supplies (EMC1600-RPSA)
EMC1600-RPSA	Redundant AC Power Supply (150W) for EMC1600

