

# DA-820E電源モジュール

## DA-820Eシリーズ用電源モジュール



### 機能と特長

- 絶縁電源
- ホットスワップ対応
- -40～85°Cの広範囲動作温度

### 製品紹介

DA-820E電源モジュールは、Moxa DA-820Eシリーズ産業用コンピュータ向けに特別に設計された、絶縁型のホットスワップ対応電源モジュールで構成されています。この汎用電源モジュールにより、互換性のあるシステムは100～240VAC/VDCおよび48VDCの広い入力電源範囲を利用できます。さらに、-40～85°Cの広い動作温度範囲で動作するように設計されており、安定した信頼性の高いパフォーマンスを保証します。

### 仕様

#### Power Parameters

Input Voltage	DA-PWR-150-HV: 100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz DA-PWR-120-LV: 48 VDC
Operating Voltage	DA-PWR-150-HV: 90 to 264 VAC, 50 to 60 Hz DA-PWR-150-HV: 90 to 264 VDC DA-PWR-120-LV: 12
Overload Current Protection	Supported
Overload Voltage Protection	Supported
Overload Temperature Protection	Supported

#### Physical Characteristics

Weight	DA-PWR-150-HV: 840 g (1.85 lb) DA-PWR-120-LV: 779 g (1.72 lb)
--------	------------------------------------------------------------------

#### Environmental Limits

Operating Temperature	-40 to 85°C (-40 to 185°F)
-----------------------	----------------------------

#### MTBF

Time	DA-PWR-150-HV: 905,396 hrs DA-PWR-120-LV: 6,673,933 hrs
Standards	Telcordia Standard SR-332

#### Warranty

Warranty Period	3 years
Details	See <a href="http://www.moxa.com/jp/warranty">www.moxa.com/jp/warranty</a>

## Package Contents

Device	1 x DA-820E Power Module
Documentation	1 x warranty card

## 注文情報

Model Name	Input Voltage	Operating Voltage	Supported Series
DA-PWR-150-HV	100 to 240 VAC, 50 to 60 Hz 100 to 240 VDC	90 to 264 VAC, 50 to 60 Hz 90 to 264 VDC	DA-820E Series
DA-PWR-120-LV	48 VDC	12 VDC	DA-820E Series

© Moxa Inc. All rights reserved. 2025年2月7日更新。

Moxa Inc.の明白な許可を written で取得しない限り、本書およびその一部の複製や使用はいかなる方法やいかなる場合でも許可されません。製品の仕様は予告なく変更されることがあります。最新の製品情報については当社のWebサイトをご覧ください。