

# EA-PSI 9000 3U SLAVE 15 кВт



Ведомые модули источников питания серии EA-PSI 9000 3U  
Slave power supply modules for series EA-PSI 9000 3U



EA-PSI 9500-00 3U Slave

## Общее

Так называемые ведомые модули серии EA-PSI 9000 3U Slave доступны для быстрого и экономного расширения мощности моделей на 15 кВт. Их назначение это работа в параллельном соединении и режиме ведущий-ведомый в сумме до 36 блоков, чтобы достичь системы питания DC номиналом мощности до 540 кВт. Все технические спецификации идентичны серии EA-PSI 9000 3U, кроме доступных коннекторов.

## Оперирование и конфигурация

Обычная панель управления сокращена до минимума. Для ручного оперирования, индикации статуса и конфигурации имеются несколько светодиодов, кнопка и порт USB. Устройства конфигурируются программно через передний порт USB, например через EA Power Control (смотрите страницу 144).

## Система ведущий-ведомый

Конфигурация системы ведущий-ведомый осуществляется просто и быстро. Ведомые блоки и ведущий устанавливаются вместе, например в 19" стойку. Затем они подключаются к АС питанию и параллелятся на их выходах DC (кабели или медные рейки), плюс соединяются по шине ведущий-ведомый и шине Share. Только необходимо на ведущем включить режим ведущий-ведомый и система сама сконфигурируется, в соответствии с числом блоков, и даст о себе знать.

## General

The so-called "slave module" of series EA-PSI 9000 3U Slave are available for quick and cost saving power extension of 15 kw models of series EA-PSI 9000 3U. Their purpose is to run in parallel connection and master-slave operation of up to 36 units in total, in order to achieve DC power supply systems with power ratings of up to 540 kw. All technical specifications are identical to EA-PSI 9000 3U series, except for the available connectors.

## Handling and configuration

The extensive control panel, as usual with regular power supply models, has been reduced to the absolute necessary. For manual handling, status indication and configuration it offers a few LEDs, a pushbutton and an USB port. The devices are configured with software through the front USB port, for example with EA Power Control (see page 144).

## Master-slave system

Configuring a master-slave system is very quick and easy. The slave modules and the master unit are installed together, for example in a 19" cabinet. Then they are connected to the AC supply and paralleled on their DC outputs (cables or copper bars), plus also linked via master-slave bus and Share bus. The only thing to do on the master is to enable master-slave and the system will self-configure to the number of powered units and represent itself to the user or a control software accordingly.

Модель	Мощность	Напряжение	Ток	Вес	Подходит к	Габариты (ШxВxГ)	Артикул номер
Model	Power	Voltage	Current	Weight	Suitable for	Dimensions (WxHxD)	Ordering number
EA-PSI 9080-510 3U Slave	0...15000 Вт	0...80 В	0...510 А	~ 30 кг	EA-PSI 9080-510 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290364
EA-PSI 9200-210 3U Slave	0...15000 Вт	0...200 В	0...210 А	~ 30 кг	EA-PSI 9200-210 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290365
EA-PSI 9360-120 3U Slave	0...15000 Вт	0...360 В	0...120 А	~ 30 кг	EA-PSI 9360-120 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290366
EA-PSI 9500-90 3U Slave	0...15000 Вт	0...500 В	0...90 А	~ 30 кг	EA-PSI 9500-90 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290367
EA-PSI 9750-60 3U Slave	0...15000 Вт	0...750 В	0...60 А	~ 30 кг	EA-PSI 9750-60 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290368
EA-PSI 91500-30 3U Slave	0...15000 Вт	0...1500 В	0...30 А	~ 30 кг	EA-PSI 91500-30 3U	483 мм x 133 мм x 610 мм	06290369