

Модуль питания Huawei W2PSA223 - это высокомогущный блок на 2200 Вт AC, предназначенный для enterprise-оборудования Huawei, такого как шасси коммутаторов или серверы в дата-центрах. Он поставляет стабильное напряжение для питания процессоров, вентиляторов, портов и модулей расширения, поддерживая работу под пиковыми нагрузками. Черный цвет корпуса облегчает интеграцию в стандартные стойки, а мощность 2200 Вт позволяет обслуживать системы с высокой плотностью портов и большим трафиком.

Конструкция модуля рассчитана на горячее подключение, что обеспечивает бесперебойную замену без остановки оборудования. Он совместим с широким диапазоном входного напряжения стандартных сетей 100-240 В AC, 50/60 Гц, с активной коррекцией коэффициента мощности для оптимальной эффективности. Размеры и вес оптимизированы для установки в 1U/2U шасси, с встроенным охлаждением для длительной работы в перегретых условиях дата-центров. Этот модуль особенно востребован в сценариях облачных вычислений, где требуется резервирование питания для отказоустойчивости.

W2PSA223 обеспечивает высокую надежность благодаря многоуровневой защите от перегрузок, коротких замыканий и скачков напряжения. Гарантия производителя - 1 год, с возможностью доставки под заказ в 3-5 недель. Он интегрируется в экосистемы Huawei, повышая общую производительность сетей. Компактный дизайн и мощность делают его выбором для крупных инфраструктур, где каждый ватт на счету.

Основные технические характеристики

Фирма-изготовитель	Huawei
Серия	AC Power Module
Модель	W2PSA223
Мощность	2200 Вт AC
Цвет	Черный
Тип	Блок питания для сетевого оборудования
Hot-swap	Да