

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ МОДУЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ ПИТАНИЯ



Внешний вид 16 канального блока
организации питания (БОП)



Внешний вид одноканального
модуля организации питания

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Подача питания на нагрузку от внешнего источника питания

Измерение напряжения на нагрузке и тока через нагрузку
с фиксированной точностью

Подключение внешних контрольных приборов
(осциллограф) к каждому каналу

Модульное исполнение в формфакторе 19", высота 6U

Подключение к ПК через интерфейс Ethernet

Общие характеристики

Количество каналов	1 в модуле до 16 в шасси
Выходное напряжение	до 34 В, шаг установки определяется внешним источником питания
Ток нагрузки	до 40 А, шаг установки определяется внешним источником питания
Период измерения выходного напряжения и тока	10 мс
Точность измерения напряжения	± 50 мВ
Точность измерения тока нагрузки	$\pm(0,15 \text{ мА} + 0,0015 I_{\text{изм}})$ до 1 А $\pm(6 \text{ мА} + 0,0015 I_{\text{изм}})$ от 1 А до 40 А

Конфигурация
собирается
в соответствии
с пожеланиями
и под нужды
Заказчика!



БУКЛЕТЫ

115409, Москва, Каширское шоссе 31.

115432, Москва, проспект Андропова, 18к5.

Тел.: +7 (495) 984-67-44, факс: +7 (499) 324-04-20,

www.spels.ru, e-mail: office@spels.ru

