

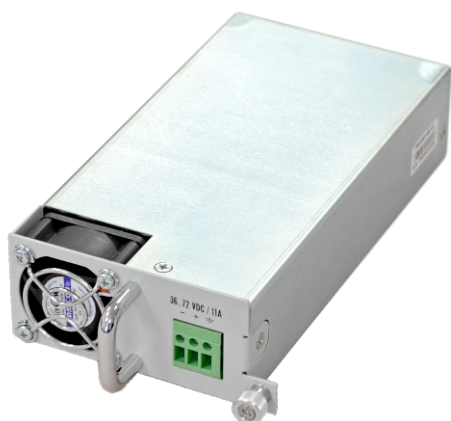
Блоки питания **PM100, PM160, PM350, PM950, DRS-270** используются для следующего оборудования Eltex: станционное оборудование, промышленные коммутаторы, коммутаторы агрегации, маршрутизаторы, сервисные маршрутизаторы, абонентские VoIP-шлюзы и транковые шлюзы.



PM100-48/12



PM160-220/12



PM350-48/12



PM350-220/12



PM950-220/56



DRS-270-56

Технические характеристики

	PM100-48/12	PM160-220/12	PM350-48/12	PM350-220/12	PM950-220/56	DRS-270-56
Применимость	MES3108(F) MES3116 MES3124 MES3124F MES3308F MES3316F MES3324 MES3324F MES3348 MES3348F MES5312 MES5316A MES5324 MES5324A MES5332A ESR-1000 ESR-1200 ESR-1500 TAU32M SMG-1016M SMG-2016 LTP(E)-8(4)X	MES3108(F) MES3116 MES3124 MES3124F MES3308F MES3316F MES3324 MES3324F MES3348 MES3348F MES5312 MES5316A MES5324 MES5324A MES5332A ESR-1000 ESR-1200 ESR-1500 TAU32M SMG-1016M SMG-2016 LTP(E)-8(4)X	MES5148 MES5248 MES5448 MES7048 ESR-1700 ME5100 ME5200	MES5148 MES5248 MES5448 MES7048 ESR-1700 ME5100 ME5200	MES2348P	Крепление на DIN-рейку, MES3508 MES3508P MES3510P

Электротехнические параметры

Входные

Входное напряжение	36–72 В DC	100–240 В AC	36–72 В DC	176–264 В AC	100–240 В AC	110–240 В AC
Входной ток	2 А	0,72 А	10 А	2,27 А	4,3 А	1,2 А
Входная частота	—	47–63 Гц	—	47–63 Гц	47–63 Гц	47–63 Гц

Выходные

Выходное напряжение	12 В	12 В	12 В	12 В	56 В	54 В
Макс. выходная мощность	100 Вт	160 Вт	350 Вт	350 Вт	950 Вт	270 Вт

Физические характеристики и условия окружающей среды

Рабочая температура окружающей среды	от -10 до +45 °С		от 0 до +45 °С	от 0 до +45 °С	от -20 до +50 °С	от -40 до +70 °С
Температура хранения			от -40 до +70 °С			от -40 до +85 °С
Рабочая влажность			не более 40 %			от 5 до 95 % (без конденсации)
Размеры (ШхВхГ), мм	86x43,5x156,2		100,5x42x208,1	100,5x42x208,1	90x42x336,3	63,5x125,4x127
Масса, кг	0,4	0,5	0,7	0,9	1,6	0,8

Сделать заказ

О компании Eltex



+7 (383) 274 10 01
+7 (383) 274 48 48



eltex@eltex-co.ru



www.eltex-co.ru

Предприятие «ЭЛТЕКС» — ведущий российский разработчик и производитель коммуникационного оборудования с более чем 25-летней историей. Комплексность решений и возможность их бесшовной интеграции в инфраструктуру Заказчика — приоритетное направление развития компании.