

# Источники питания



PFR-7100M (GPIB+LAN)

**Источник питания постоянного тока (особо тихий),  
программируемый  
PFR-7100L (GPIB+LAN)  
PFR-7100M (GPIB+LAN)**

**GOOD WILL INSTRUMENT Co., Ltd.**

- Один выходной канал, макс. Рых. 100 Вт
- Бесшумное исполнение (безвентиляторный дизайн)
- Режим стабилизации тока и напряжения (CC/ CV)
- Функция предустановленной памяти
- Регулируемая скорость нарастания и спада
- Выходы на передней и задней панелях
- Функция аналогового контроля
- Функция контроля удаленной нагрузки
- Режим последовательного (2 прибора) или параллельного (3 прибора) соединения
- Интерфейсы USB, RS-232/485, LAN, GPIB
- Встроенный WEB интерфейс
- Объединение в систему (параллельно): до 31 источника (без использования доп. коммутатора / концентратора)

## Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ	
МОДЕЛЬ		PFR-7100L (GPIB+LAN)	PFR-7100M (GPIB+LAN)
МОЩНОСТЬ		100 Вт	100 Вт
УСТАНОВКА НА ВЫХОДЕ	Диапазон Уных Разрешение Разрешение при ДУ Погрешность установки (при ДУ) Погрешность измерения (по встроенному индикатору) Скорость нарастания (10 - 90%)	0...50 В 10 мВ 2 мВ 0.1% + 40 мВ 0.1% + 40 мВ 50 мс	0...250 В 100 мВ 10 мВ 0.1% + 200 мВ 0.1% + 200 мВ 100 мс
	Скорость спада (90 - 10%) Время реакции на нагрузку	100 мс (под нагрузкой) 500 мс (без нагрузки) 1,5 мс	200 мс (под нагрузкой) 1000 мс (без нагрузки) 2 мс
СТАБИЛИЗАЦИЯ НАПРЯЖЕНИЯ	Уровень пульсаций и шум	50 мВ п-п (10 Гц...20 МГц) 4 мВскз кв. (5 Гц...1 МГц)	150 мВ п-п (10 Гц...20 МГц) 15 мВскз (5 Гц...1 МГц)
УСТАНОВКА ТОКА НА ВЫХОДЕ	Диапазон Іных Разрешение Разрешение при ДУ Погрешность установки (при ДУ) Погрешность измерения (по встроенному индикатору)	10 А 10 мА 1 мА 0.2% + 20 мА 0.2% + 20 мА	2 А 1 мА 0,1 мА 0.2% + 2 мА 0.2% + 2 мА
СТАБИЛИЗАЦИЯ ТОКА	Уровень пульсаций и шум	10 мАскз	2 мАскз
ДУ	Интерфейс	USB, RS-232/485, LAN, GPIB	
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Память (энергонезависимая) Индикатор Условия эксплуатации Условия хранения Напряжение питания Потребляемая мощность Габаритные размеры (ШxВxГ) Масса Комплект поставки	3 ячейки (запись/ вызов профилей настроек) 4 разряда 0...40 °C, относ. влажность ≤ 80 % -20...70 °C, относ. влажность ≤ 70 % 85 – 265 В, 47 – 63 Гц 150 ВА 70×124×300 мм 2.5 кг <b>PFR-7100L (GPIB+LAN)</b> <b>PFR-7100M (GPIB+LAN)</b>	
		Кабель питания, изм. провода (к-т): GTL-134x1 (1,2м/ 16A), GTL-104Ax1 (1м/ 10A) + набор аксессуаров PFR-001x1 (2 крышки вых. клемм), РЭ (CD-диск). Кабель питания, изм. провода (к-т): GTL-134x1 (1,2м/ 16A), GTL-105Ax1 (1м/ 3A) + набор аксессуаров PFR-002x1 (2 крышки вых. евроклемм), РЭ (CD-диск).	