

BarnMini-01 – оптический конвертер с 1 SFP и 2 BNC портами



В устройстве имеется 2 порта BNC (вход и выход) и один двунаправленный порт SFP. Могут использоваться различные SFP MSA модули (на разную дальность и скорость), поставляемые как Barfind, так и сторонними производителями.

Технические характеристики

Оптический порт	<p>1 оптический порт (SFP), дуплексные трансиверы, разъемы LC/PC (опция HDMI, HD-BNC, RJ45)</p> <p>Поддержка стандартов SMPTE 259M, 292M, 372M, 424M, 297M, DVB-ASI</p> <p>Восстановление исходного сигнала от 270 Мб/с до 3 Гб/с на выходе</p> <p>Поддержка «горячей» замены</p> <p>Поддержка одномодовых/многомодовых модулей</p> <p>Длины волн в соответствии с ITU-T G.694.2</p>
Электрические порты	<p>1 порт BNC TX (передача)</p> <p>1 порт BNC RX (прием)</p> <p>Разъем BNC, 75 Ом</p> <p>Поддержка SMPTE 259M, 292M, 372M, 424M, DVB-ASI</p> <p>Восстановление исходного сигнала от 270 Мб/с до 3 Гб/с на выходе</p> <p>Автоматическая коррекция характеристик кабеля (Belden 1694A) 270 Мбит/с-250 м, 1.5 Гбит/с-140 м, 3 Гбит/с-80 м</p>
Питание	Блок питания 12-24 В в комплекте
Габариты	92 мм x 98 мм x 22 мм
Масса	200 г