

Модель	GSE-IFB2100
Количество	1 шт
Цвет	Серебро
Материал	Алюминиевый сплав
Совместимые модели	GSM / WCDMA телефонов
Применение	Усилитель Сигнал мобильной сети Поддержка двух частотных диапазонов; Частотный диапазон: 935 ~ 960MHz/2110 ~ 2170MHz (вниз ссылке); 890 ~ 915MHz/1920 ~ 1980MHz (до ссылки); Диапазон входной мощности: -70 ~-40dBm; Максимум выходная мощность: 13dBm; Усиление: 65 дБ (вниз ссылке) / 60 дБ (до ссылки);
Особенности	Сопротивление: 50 Ом; стоячей волны: <1:1,5; Изоляция степень:> 80 дБ; Коэффициент шума: <6.0dB; Время задержки: <1us; Неравномерность в полосе: 3.0dB; Подходит для сигнала отмотки или зоне слабого сигнала, например, подземных коммерческих помещений, небольшой подвал, подземный паркинг и т.д.
Упаковочный лист	Усилитель 1 x Сигнал 1 x адаптер питания (178см-кабель) 1 x Кабель питания (140 см) 4 x Крепежные винты