



Оптические усилители серии WE1550EDFA-XX



- лучшее соотношение цена-качество;
- выходная оптическая мощность до 24 дБм;
- широкий спектральный диапазон;
- установка в 19" стойку;
- низкий собственный шум;
- наличие информационного дисплея на лицевой панели;
- удобное меню для отображения основных рабочих параметров;
- возможность дистанционного управления и мониторинга (порт RS485)

Технические характеристики

Рабочий спектральный диапазон	нм	1535...1565
Уровень входной оптической мощности	дБм	-5...+10
Уровень выходной оптической мощности	дБм	13...24 (шаг 1 дБм)
Стабильность выходного уровня	дБ	±0,5
Шум-фактор	дБ	≤ 5 дБ (при входной мощности 0 дБм)
Тип оптических коннекторов		SC/APC или FC/APC
Напряжение питания	В	160...250 (50 Гц)
Рабочий температурный диапазон	°С	-5...+55
Максимальная относительная влажность	%	95
Температура хранения	°С	-30...+70
Габариты	мм	483(W) x 381(L) x 44(H)