

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БОП (кратко)

1. Количество встроенных оптических переключателей и количество оптических входов и выходов указаны в таблице:

Модификация блока БОП-Х	Количество оптических выходов
БОП-2, БОП-4, БОП-8, БОП-12, БОП-16, БОП-20, БОП-24, БОП-28	2, 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28

2. Затухание в каналах оптического переключателя не превышает 2 дБ.
3. Оптические разъемы блока БОП-Х имеют тип SC/APC.
4. Управление работой блока БОП-Х осуществляется по протоколу Ethernet.
5. Конструктивно блок БОП-Х предназначен для монтажа в телекоммуникационные шкафы и стойки, соответствующие стандарту IEC 60297 (19").
6. Питание блока БОП-Х осуществляется от внешнего источника постоянного напряжения 36÷72 В или от сети переменного тока 230В с внешним сетевым адаптером.

beliit.com