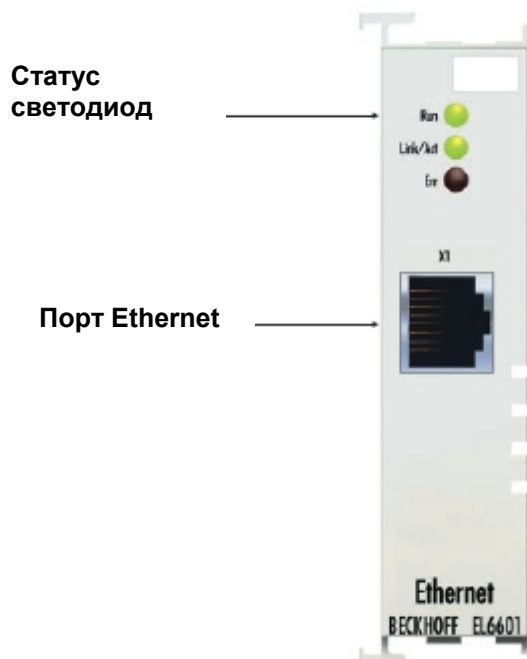


# Технический паспорт

## EL6601 | 1-портовый Ethernet терминал



Общий вид

Модуль представляет собой Ethernet порт для децентрализованного подключения к Ethernet устройствам через EtherCAT. В EtherCAT система передает Ethernet сообщение подключенного устройства полностью прозрачным и без коллизий. Модуль можно установить в любом месте в пределах сети EtherCAT. Модуль не требует конфигурации. Данный модуль можно использовать в промышленных условиях преимуществами модуля: - компактный дизайн в EtherCAT группе терминалов, половина или полный дуплекс, с автоматическим определением скорости- 10/100 Мбит.

Информация о системе	EL6601
Защита. класс/ установка	1
Системная шина	все Ethernet (IEEE 802.3)-базовые протоколы
Ethernet интерфейс	10BASE-T/100BASE-TX Ethernet разъем 1 x RJ 45
Скорости передачи Данных	10/100 Мбит/с, IEEE 802.3u авто-согласование, половина или полный дуплекс 10 или 100 Мбит/с автоматическое определение скорости
Длина кабеля	до 100 м между двумя устройствами
Аппаратная диагностика	Статус светодиода
Питания	Через E-bus
Электрическая изоляция	500 Vrms (E-bus/Ethernet)
Конфигурирование	Не нужно
Ток потребления с шины E-bus	360 мА
Вес	около 75 гр
Температура экспл./хранения	0...+55 °C/-25...+85 °C
Относительная влажность	95 %, без конденсации
Устойчивость к вибрации/ударам	соотв. EN 60068-2-6/EN 60068-2-27/29
ЭМС защищенность/излучение	соотв. EN 61000-6-2/EN 61000-6-4
Класс защиты/место установки	IP 20/ любое