

Модем HTC-7051



Модем HTC-7051 предназначен для работы в составе систем телемеханики HTC-7000 при комплексной автоматизации объектов электроэнергетики под управлением программного обеспечения «Корсар»™ ООО «НПО „НовоТестСистемы“».

Модем HTC-7051 применяется для организации каналов связи по выделенным двухпроводным низкочастотным линиям по локальным внутренним сетям. Модем имеет неограниченную продолжительность непрерывной работы.



Конструктивно модем представляет собой электронный блок одноплатного исполнения, расположенный в пластмассовом корпусе. Корпус прибора обеспечивает навесное крепление к щитам и панелям с передним подключением монтажных проводов.

Визуально состояние работы модема HTC-7051 отображается светодиодными индикаторами на передней панели прибора.

Технические характеристики

Напряжение питания модема HTC-7051	+12 В ± 0.5 В
Выходное напряжение на нагрузку 120 Ом	5 В
Время установления рабочего режима после подачи питания	не более 1 сек
Интерфейс связи по локальным внутренним сетям	RS-485
Скорость обмена данными по интерфейсу RS-485	4800 Бод
Ток потребления в режиме «ПРИЕМ»	не более 35 мА
Потребляемая мощность в режиме ожидания	не более 0.5 ВА
Масса	не более 0.4 кг
Габаритные размеры	115 x 60 x 40 мм
Средняя наработка на отказ	не менее 18000 часов
Средний срок службы до списания	не менее 10 лет

ООО «НПО „НовоТестСистемы“»
 353925, Россия, г. Новороссийск, пр-т Дзержинского, 211
 тел.: (8617) 77-27-22; тел./факс: (8617) 63-88-05
 e-mail: novotest@novotest.net
 www.novotest.net