

Радиомодем НТС-7070М



Радиомодем НТС-7070М предназначен для организации связи по радиоканалу с использованием комплекта радиостанций.

Радиомодем применяется для технического оснащения электрических систем и установок в составе систем телемеханики НТС-7000 при комплексной автоматизации объектов электроэнергетики под управлением программного обеспечения «Корсар»™ ООО «НПО „НовоТестСистемы“».

RS-485



Радиомодем НТС-7070М имеет неограниченную продолжительность непрерывной работы.

Температурный диапазон – промышленный.

Визуально состояние работы радиомодема отображается светодиодными индикаторами на передней панели прибора.

Конструктивное исполнение радиомодема обеспечивает навесное крепление к щитам и панелям с передним подключением монтажных проводов.

Технические характеристики

Номинальное напряжение питания	12 В ± 10%
Ток потребления	не более 35 мА
Интерфейс связи по локальной сети	RS-485
Скорость обмена данными по интерфейсу RS-485	4800 Бод
Время установления рабочего режима после подачи питания	не более 1 сек
Потребляемая мощность от источника +12В	не более 0.5 Вт
Габаритные размеры корпуса	115 x 60 x 40 мм
Масса радиомодема	не более 0.2 кг
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