

## Интерфейс Ethernet NL121

**Ethernet:** 10/100 Mbps,

**Порт подключения:**

peripheral port CR1000

**Энергопотребление:**

потребляемый ток 55мА

**Производитель:** Campbell Scientific, США



Интерфейс NL121 позволяет регистратору данных CR1000 подключаться через Ethernet. Используя данный модуль регистратор данных получает доступ к различным протоколам работающим через Интернет и сети (PakBus, Modbus, и DNP3 через TCP, WEB, email, передача файлов и тд). Таким образом с помощью любой IP сети (локальной или Интернет) можно управлять даталоггером и получать данные измерений.

ПАРАМЕТР	ЗНАЧЕНИЕ
Порт подключения	40-пиновый «peripheral port»
Характеристики Ethernet	10/100 Mbps, auto-detect 10Ba- seT/100Base-TX, full/half duplex, IEEE 802.3, auto MDI/MDI-X
Питание	12 В, через «peripheral port»
Энергопотребление, мА	55
Рабочий диапазон температур, °С	от-40 до +70
Габаритные размеры, мм	10,2x6,4x2,8
Вес, г	66,62