

Метеостанция НОВО RX3000 с удалённым доступом

Доступ к данным в реальном времени с любого браузера

НОВО RX3000 - центральный блок метеостанции с ЖК дисплеем в прочном удобном корпусе.

Поддерживаемые измерения:

Измерения в помещениях: температура, относительная влажность, точка росы, CO₂, скорость воздуха, ЛОС

Энергия/мощность 4-20 мА, переменный ток, переменное напряжение, Ач, А, расход сжатого воздуха, постоянный ток, постоянное напряжение, дифференциальное давление, атмосферное давление, кВт, кВтч, коэффициент мощности, импульсный вход, ВАр, ВАРч, ВА, В, расход воды, ВТч, Вт

Основные преимущества:

- Доступ к данным через облачное хранилище
- Работа по принципу Plug-and-play
- Гибкая поддержка внешних датчиков
- ЖК дисплей упрощает ввод в эксплуатацию "в полях"
- Уведомление о тревоге через текстовые сообщения, электронную почту
- Прочный корпус с двойной защитой от проникновения воды

Минимальные системные требования:



ПО

См. стр. 35



План передачи данных*

См. стр. 38



Источник питания



Датчик

См. стр. 39

► Полную информацию и аксессуары см. на сайте: www.onsetcomp.com

Артикул	RX3001-00-01 (ETH)	RX3002-00-01 (WiFi)	RX3003-00-01 (3G)
Подключение датчиков типа Smart	10 (до 15 каналов данных; в некоторых датчиках более одного канала данных)		
Максимальное число датчиков	18 (когда сконфигурированы два аналоговых модуля)		
Длина кабеля датчика типа Smart	100 м максимум		
Слоты под модули	2 (для опциональных аналогового и релейных модулей; см. руководство пользователя)		
Минимальный интервал регистрации	1 секунда	1 секунда	1 минута
Память	32 МБ, 2 миллиона измерений		
Задержка сигнала тревоги	Интервал регистрации плюс 2-4 минуты		
Степень защиты	Корпус с защитой от атмосферных воздействий, NEMA 4X		
Рабочий диапазон	от -40° до 60°C		
Питание	Солнечная панель Onset, адаптер переменного тока		
Срок эксплуатации батареи	Типовое 3-5 лет; 4 В, 10 Ач, перезаряжаемая, свинцово-кислотная		
Размер	18.6 x 18.1 x 11.8 см		
Вес	2.2 кг		
Коммуникации	RJ45/100BaseT	IEEE 802.11 b/g/n	GSM/GPRS/EDGE: Quad band 850/900/1800/1900 MHz, UMTS/HSPA+: Five band 800/850/900/1900/2100 МГц
Соответствует CE	Да		

*Требуется оплаченный сервисный план

†Требуется адаптер сети переменного тока или солнечная панель. См. стр. 44 Посетите onsetcomp.com или позвоните по тел. 1-800-564-4377.