



переход с серии **EWPlus** на
Controller for OEMs серию **EWNEXT**

Автор: Michele Dal Molin

Серии приборов для Производителей

Алгоритмы энергосбережения



EWPlus EO
обычные кнопки
оранжевые цифры



EW Next P
сенсорные кнопки
белые цифры



EWPlus
обычные кнопки
оранжевые цифры



EW Next O
сенсорные кнопки
оранжевые цифры



EWPlus
обычные кнопки
оранжевые цифры



Безыскровые реле

ЦЕНА

ПЛАН перехода на новые версии



EW Next P
(Performance)



EW Next O
(Optimized)



EW Plus
модификации

ГОТОВО

ГОТОВО

СКОРО

Функция	EWnext P	EWnext O	EWplus (новый)
Цвет индикации	Белый	Оранжевый	Оранжевый
Количество кнопок	6 (кроме 961)	4	4
Количество иконок	11	9	8
Нагрев и Охлаждение	✓	✓	✓
Вентилятор Испарителя	✓	✓	✓
Цифровой вход Экономии	✓	✓	✓
TTL порт	✓	✓	✓
UNICARD / DeviceManager	✓	✓	✓
Снижение после Экономии	✓	✓	✗
Televis AIR (через Dongle AIR)	✓	✓	✗
Modbus (через Dongle 485)	✓	✓	✗
Выход Экономии	✓	✓	✗
Зуммер (Опция)	✓	✓	✗

Функция	EWnext P	EWnext O	EWE plus
Фильтр индикации	✓	✗	✗
Наборы исходных значений	✓	✗	✗
Pb3 на входе DI	✓ (без RTC)	✗	✗
DI2 на TTL разъеме	✓	✗	✗
Глубокое Охлаждение	✓	✗	✗
Часы реального времени RTC	✓ (опция)	✗	✗
Два компрессора	✓	✗	✗
Мультизапрос Разморозки	✓	✓ (кроме RTC и ΔT)	✗
Синхронизация Разморозки	✓ (опция)	✗	✗
	✓	✗	✗
	✓	✗	✗
	✓	✗	✗

Life Is On



Schneider
Electric

