

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА КОНТРОЛЛЕРОВ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ECO LOGIC X-CORE®	XCH	PRO-C®	PCC	HC	ICC2	I-CORE®	ACC	NODE	WVS	
КОЛИЧЕСТВО СТАНЦИЙ	4, 6	2, 4, 6, 8	6, 12	4-16	6, 12	6, 12, 24, 36	8-54	6-42 До 48 с декодерами	6-42 До 99 с декодерами	1, 2, 4, 6	1, 2, 4
ТИП*	Фиксированный	Фиксированный	Фиксированный	Модульный	Фиксированный	Фиксированный / Фиксированный	Модульный	Модульный	Модульный	Фиксированный	Фиксированный
КОЛИЧЕСТВО ПРОГРАММ	3	3	3	3	3	---	4	4	6	3	---
НАЧАЛ ПОЛИВА НА ПРОГРАММУ	4	4	4	4	4	---	8	8 (16 для программы D)	10	4	---
МАКС. КОЛИЧЕСТВО ОДНОВРЕМЕННЫХ ПРОГРАММ	---	---	---	---	---	---	2	2	6	---	---
ГАРАНТИЯ	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	5 лет	5 лет	5 лет	2 года	2 года

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП КОРПУСА	Пластмассовый для помещений	Пластмассовый для помещений Пластмассовый для улицы	Пластмассовый для помещений/улицы Из нерж. стали для помещений/улицы	Пластмассовый для помещений Пластмассовый для улицы	Пластмассовый для помещений Пластмассовый для улицы	Пластмассовый для помещений	Пластмассовый для помещений Пластмассовый для улицы	Пластмассовый/металлический Из нерж. стали для улицы На пластмассовом основании На основании из нерж. стали	Металлический для улицы Из нерж. стали для улицы На пластмассовом основании На основании из нерж. стали	Водопрочный	Водопрочный
СОВМЕСТИМ С SOLAR SYNC®		●		●	●		●	●	●		
СОВМЕСТИМ С ЦЕНТРАЛИЗ. УПРАВЛЕНИЕМ						●	●		●		
СОВМЕСТИМ С ПУЛЬТОМ ДИСТ. УПРАВЛЕНИЯ		●		●	●	●	●	●	●		
СОВМЕСТИМ СО СЧЕТЧИКОМ СКОРОСТИ ПОТОКА				●	●	●		●	●		
СОВМЕСТИМ С ДАТЧИКАМИ RAIN-CLIK® И FREEZE-CLIK®	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕИ			●							●	●
КОЛИЧЕСТВО ГНЕЗД ДАТЧИКОВ	1	1	1	1	1	2	1	2 (пластмассовые модели) 3 (металлические и модели на основании)	4 + отдельный вход для данных потока	1	1
МАКС. ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОЛИВА СТАНЦИЙ (в часах)	4	4	4	6	6	24	12	12	6	6	4

* Фиксированный или модульный указывает на способность контроллера увеличивать количество станций с базового числа.