

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ/TDS

Производитель/бренд:	ООО "ЭЙ ДЖИ ЭМ"/AGM	
Страна производства/сертификации:	Россия/Россия	
Сведения о сертификате:	ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.20270/21	
Технические условия:	ТУ 27.11.50-001-47048385-2021	
Модель/название линейки товара:	AGM NEOCHANGER	
Тип станции по току/режим:	Переменный ток (AC)	
Режим (В соответствии с IEC 61851-1)	Mode-3	
Материал корпуса:	окрашенная сталь/акрил	
Размер (ШxВxГ), мм:	240/370/100	
Вес, кг:	8	
Цвет (корпус/панель):	серый/чёрный; серый/белый	
Защита от вскрытия панелей станции:	замок/крепежная арматура под специальный ключ	
Максимальное выходное напряжение, В:	220	380
Максимальный выходной ток, А:	32	32
Максимальная выходная мощность, кВт, до:	7,4	22
Тип охлаждения	Пассивное/циркуляционное	
Зарядный разъем/кабель	Type 2/Type 2	
Длина зарядного кабеля (при наличии), м:	5	
УЗО:	Да	
Класс защиты от внешних воздействий:	IP 54	
Температурный диапазон эксплуатации:	от -30°C до 50°C	
Контроль электропотребления:	Опционально	
Бесконтактный доступ:	RFID	
Встроенная защита от скачков напряжения:	Да	
Защита от утечки тока:	Да	
Защита от механического воздействия (по IEC 62262-2015)	IK 10	
Регулируемая мощность:	Механически/программно	
Модем 3G/4G	Опционально	
Удаленное управление ОСРР:	Опционально ОСРР 1.6	
Гарантия на компоненты:	5 лет	
Гарантия на оболочку/корпус:	5 лет	
Тип монтажа:	Настенный или колонна	
Комплектация	Руководство Пользователя, Гарантийный талон	

### Внешний вид:

