

КОНТРОЛЛЕР УПРАВЛЕНИЯ ФОНТАНОМ

Главный контроллер управления фонтаном FGU предназначен для управления оборудованием светомузыкального фонтана. Выполняя индивидуальную программу-сценарий, главный контроллер обеспечивает создание и изменение различных водных форм и цветовых эффектов подсветки струй; синхронизацию работы элементов фонтана с заданной музыкальной композицией, а также воспроизведение композиции. Корпус контроллера предполагает его установку в стандартную 19-дюймовую стойку.

Работы по монтажу, подключению и обслуживанию контроллера должны производиться только специалистами.

Изготовитель **Фабрика Фонтанов**Материал корпуса **алюминий с анодно-оксидным покрытием**





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Артикул | FGU |
|--|---|
| Интерфейс для управления оборудованием фонтана | RS-485 |
| Протокол передачи данных | DMX-512 |
| Максимальное число каналов управления | 2048 |
| Дополнительные интерфейсы | Ethernet, USB |
| Поддержка карт памяти | SD, SDHC |
| Линейный аудио выход | RCA (стерео) |
| Линейный аудио вход | RCA (стерео) |
| Входы для подключения датчика скорости ветра | 2 шт |
| Входы общего назначения | 8 шт |
| Габаритные размеры Ш x B x Г, мм | 480 x 60 x 160 |
| Температура эксплуатации | +5 +45 °C |
| Температура хранения в отключенном состоянии | -10 +50 °C |
| Параметры блока питания | DC 12V 1,5A |
| Комплект поставки | Контроллер — 1 шт; Блок питания — 1 шт; Карта памяти SDHC — 1 шт. |
| Масса, кг | 1,5 |