

Привод ARM-230 для распашных ворот

Электромеханический привод ARM-230 предназначен для автоматизации распашных ворот и калиток, установленных на узкие столбы (минимальная ширина столба — 180 мм). Преимуществом рычажного привода является универсальность конструкции, которая предусматривает его установку как на левую, так и на правую сторону ворот для открывания наружу или внутрь огороженной территории.



Особенности

- Эргономичный корпус позволяет устанавливать привод непосредственно на навесной столб ворот.
- Концевые выключатели, встроенные в корпус привода, позволяют не устанавливать наружные механические упоры на ворота.
- Блок управления встроен в корпус привода и не требует дополнительного места для монтажа на объекте.
- Возможность подключения резервной батареи питания позволяет использовать привод даже в случае отсутствия электричества.

Основные технические характеристики

Максимальная ширина створки, мм	1 500
Питающее напряжение, В/Гц	220-240/50, 60 (мотор - 24 В DC)
Максимальный угол открывания створки, град.	120
Класс защиты	IP44