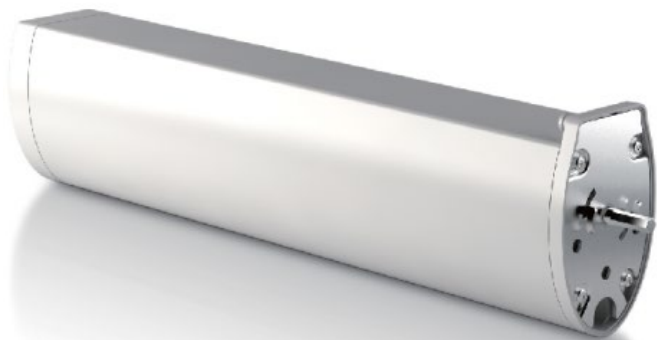


AIR MOTOR 7500

Карниз с электрическим приводом для раздвижения штор.

**Встроенный приемник радиосигнала + фазное управление +
выход на «сухой» контакт + встроенный WI-Fi модуль**



- Универсальный электропривод EC 7250 : управление от радиопульта или радиокнопки (выход на "сухой" контакт) + Управление от фазного выключателя
- Индивидуальная схема подключения (5 жильный кабель)
- Встроенный WI-Fi модуль (управление электрокарнизом через приложение в телефоне)
- Грузоподъемность: до 50 кг
- Работы от сети 110-240V
- Возможность программирование конечных положений с помощью пульту д.у.
- Эргономичный дизайн электропривода
- Удобная Click-система крепления электропривода к карнизу
- Тихая работы двигателя - 30 dB
- Максимальная длина профиля без стыка - 7 м

Данные по размерам	7500
Максимальная ширина (габаритная)	12.0 м.п.

Технические характеристики электропривода	EC7250
Электропривод	110-240V (встроенный трансформатор), 50/60Hz, 1.2Nm, 16W, 0.16A
Максимальный вес шторы	50 кг
Встроенный радиоприемник (433,92 MHz)	+
Управления от ручного и настенного радиопередатчика	+
Управление от фазного выключателя	+
Класс защиты	IP20
Уровень шумности	30 dB(A)
Время непрерывной работы	4 минуты
Скорость движения	14 см в секунду
Максимальное количество оборотов	∞
Электронная память конечных положений	+
Возможность программирование конечных положений с помощью пульту д.у.	+
Скрытая проводка кабеля	+
Автоматическая остановка при обнаружение преграды (AUTOSTOP)	+
Плавная работа, благодаря функциям мягкого старта и мягкой остановки электропривода	+
Возможность ручного управления в случаи отключения электричества	+
Возможность программирования третьего (промежуточного) положения	+
Автоматическое начало работы привода при ручном натяжении штор (TOUCH MOTION)	+
Возможность бесперебойной работы при «падение» напряжения в сети (100V-240V)	+
Защита от перегрузок	+
Возможность подключения к системе «Умный Дом» (подключение по «сухому» контакту)	+
Возможность подключения к системе «Умный Дом» (подключение по фазе)	+
Монтаж с левой или правой стороны карниза (возможна переустановка в течение эксплуатации)	+
Встроенный WI-FI модуль (управление с смартфона /планшета)	+