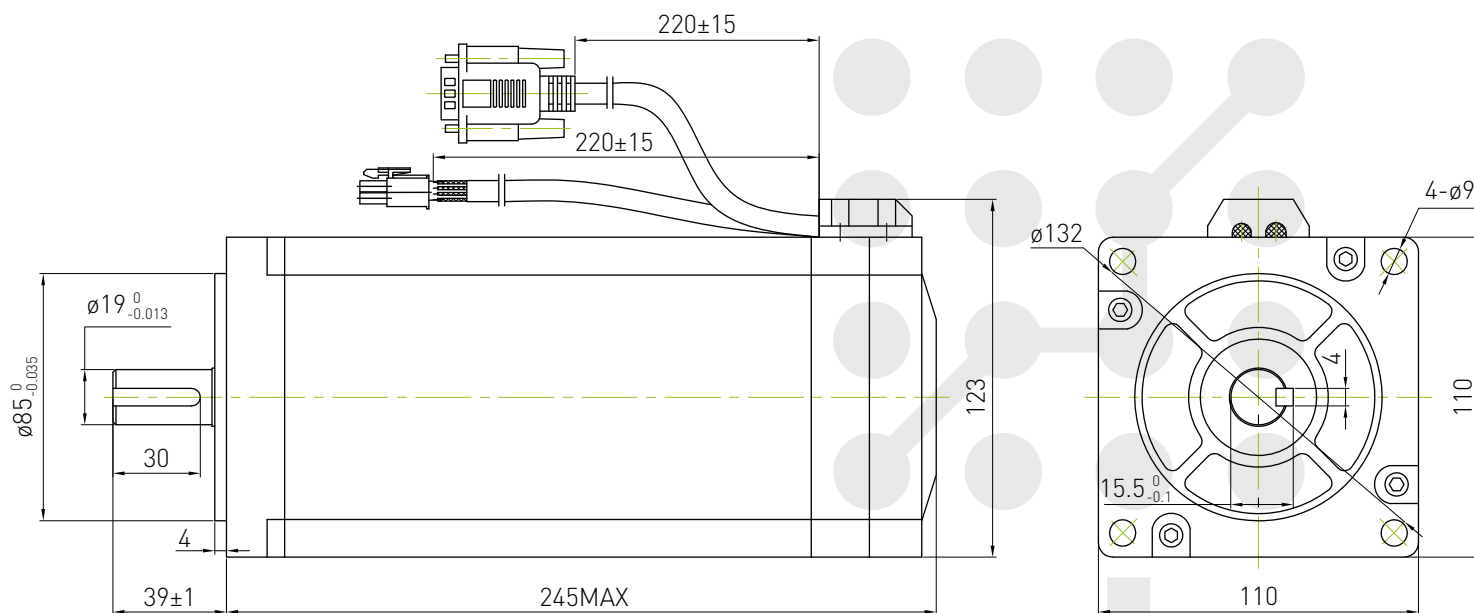
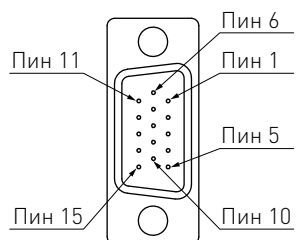


Двигатель шаговый с энкодером ES-MH342200



| Технические характеристики двигателя | |
|--------------------------------------|---------------|
| Ток фазы, А | 5.2 |
| Напряжение питания, VDC | 10 |
| Сопротивление фазы, Ом | 1.9 |
| Индуктивность фазы, мГн | 18 |
| Момент удержания, Н·м | 20 |
| Инерция ротора(кг·см ²) | 17 |
| Энкодер | 1000PPR |
| Угловой шаг | 1.2° |
| Угловой люфт | 1.2±0.06° |
| Класс изоляции | F |
| Макс. рабочая температура, К | 80 |
| Прочность диэлектрика | 1500VAC/1 мин |

Подключение энкодера



| | | | | | | |
|-------------|--------|---------|-------|--------|---------|-------|
| Пин | 1 | 2 | 3 | 11 | 12 | 13 |
| Цвет | черный | красный | белый | желтый | зеленый | синий |
| Обозначение | EA+ | VCC | GND | EB+ | EB- | EA- |

Подключение двигателя

