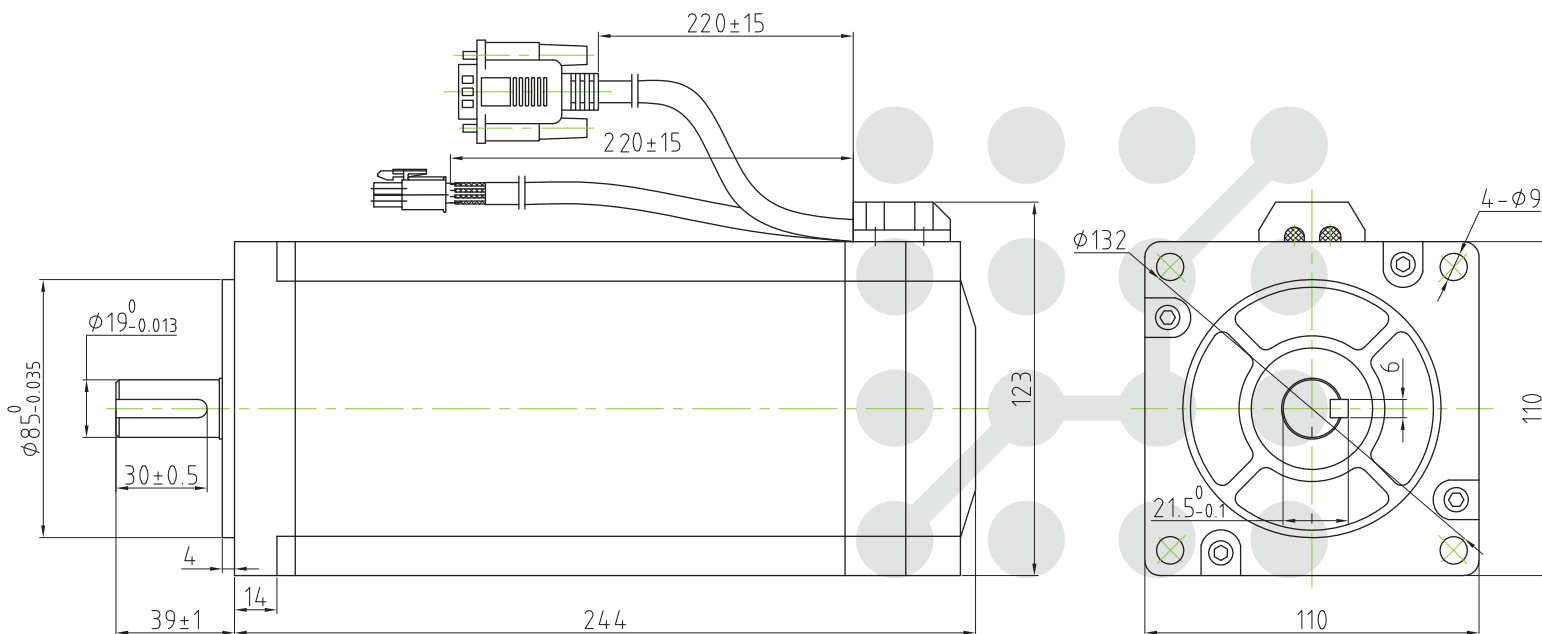


# Двигатель шаговый с энкодером ES2-MH342200



## 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*см²)	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 11	Пин 1	1	2	3	11	12	13
Пин 12	Пин 2	Черный	Красный	Белый	Желтый	Зеленый	Синий
Пин 13	Пин 3	Обозначение	A+	VCC	GND	V+	V-
							A-

