

F280K-SN-2570 3,6 В

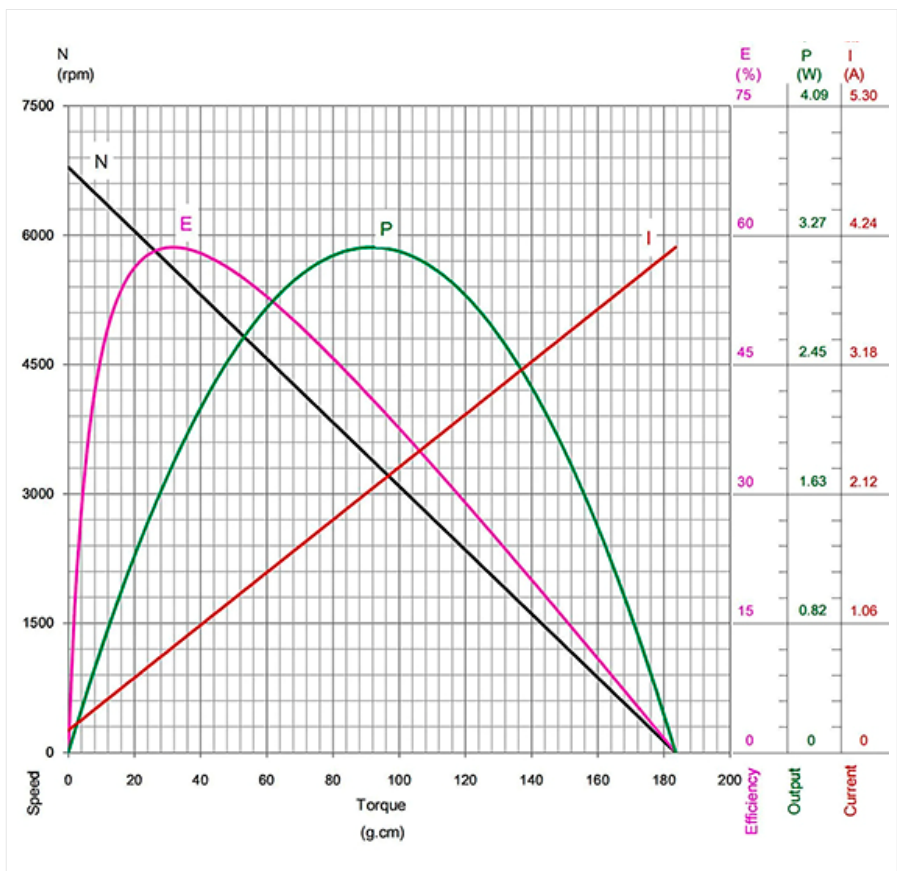
Коллекторный микроmotor постоянного тока



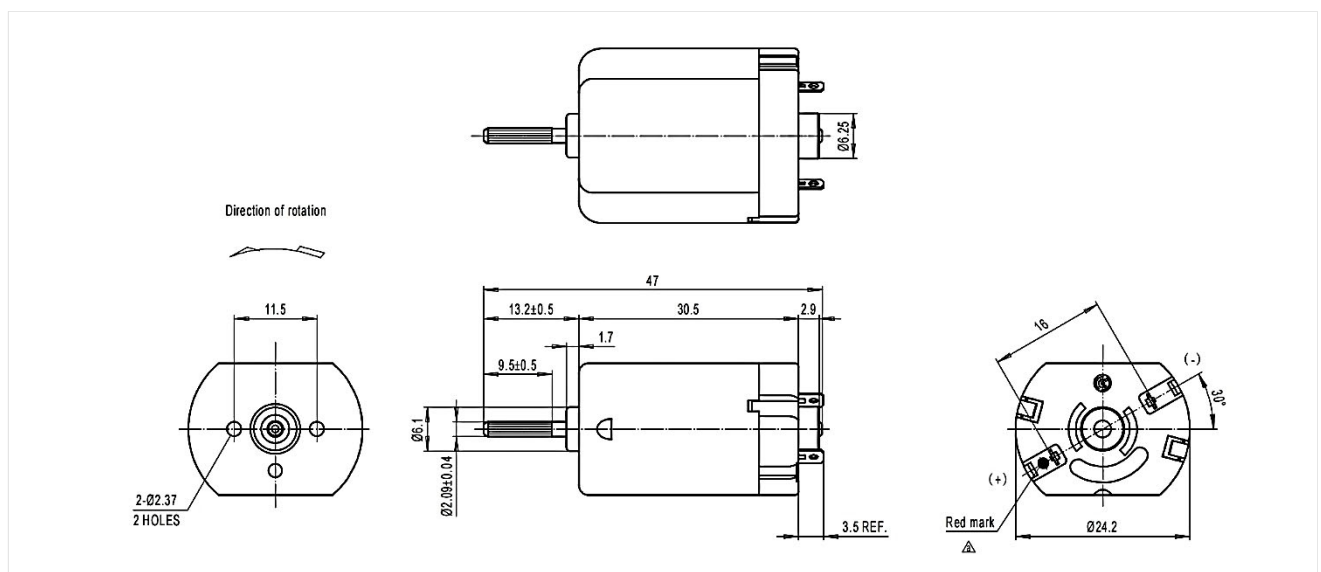
Характеристики при 3,6 В

Применение в моторизованных приводах и редукторах:

- Автомобильная техника (приводы дверных замков, выдвигающие зеркала заднего вида);
- Бытовая техника;
- Приборы личной гигиены;
- Торговые автоматы



Питание	Без нагрузки		При максимальной эффективности				На максимальной мощности				При блокировке	
	Напряж. В	Ток А	Ток А	Скорость об/мин	Момент г-см	Эфф. %	Ток А	Скорость об/мин	Момент г-см	Мощность Вт	Ток А	Момент г-см
3,6	0,181	6788	0,866	5614	31,7	58,6	2,162	3394	91,7	3,19	4,143	183,5



F280K-SN-4518 3,6 В

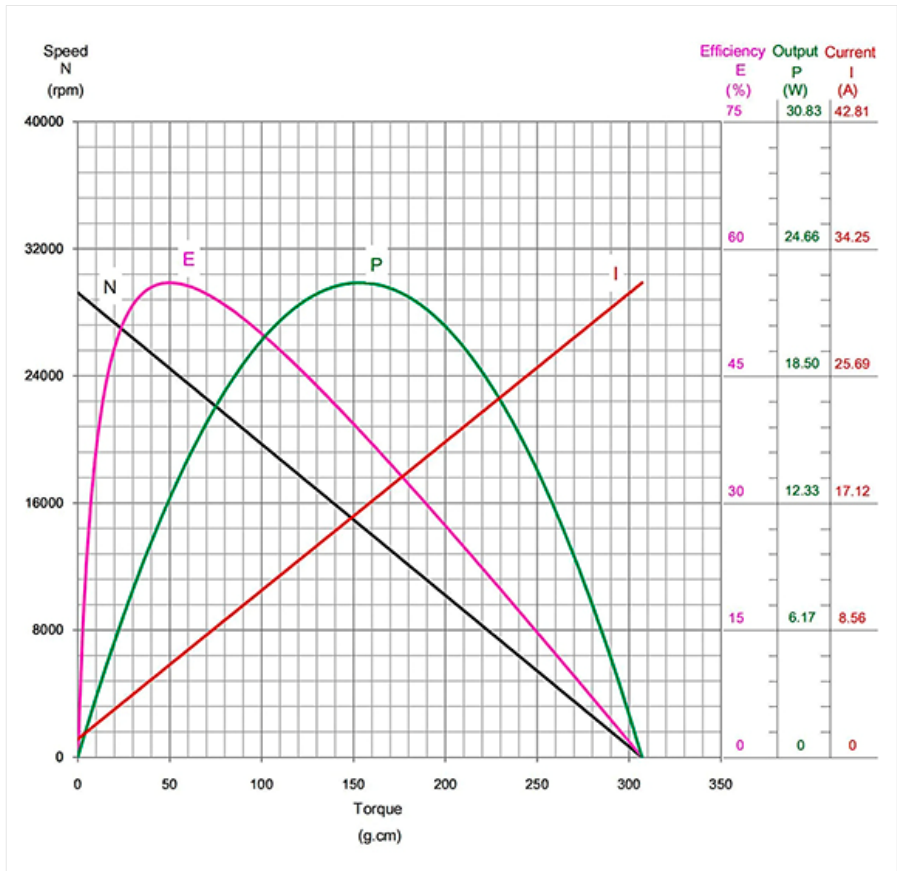
Коллекторный микроmotor постоянного тока



Характеристики при 3,6 В

Применение в моторизованных приводах и редукторах:

- Автомобильная техника (приводы дверных замков, выдвигающие зеркала заднего вида);
- Бытовая техника;
- Приборы личной гигиены;
- Торговые автоматы



Питание	Без нагрузки		При максимальной эффективности				На максимальной мощности				При блокировке	
	Напряж. В	Ток А	Скорость об/мин	Ток А	Скорость об/мин	Момент г-см	Эфф. %	Ток А	Скорость об/мин	Момент г-см	Мощность Вт	Ток А
3,6	1,220	29237	6,244	24458	50,2	56,0	16,591	14619	153,5	23,01	31,961	307,0

