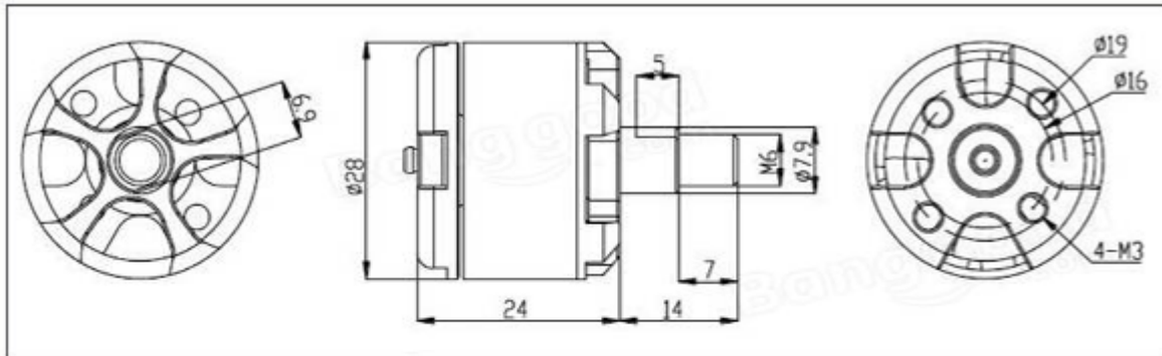


CARACTERISTIQUES MOTEUR BRUSHLESS 920 Kv :

Référence : DYS BX2212

Caractéristiques :

- Vitesse/V : 920 Kv
- Poids : 80 g
- Tension d'alimentation : 3S-5S (voir tableau)
- Constitution 12N 14P
- Courant maxi en continu : 20A
- Puissance maxi en continu : 400W
- Efficience maxi (courant) (2-10A) >85%
- Résistance interne : 62 mΩ



MOTOR TECHNICAL DATA:

VOLTAGE	NO LOAD		ON LOAD			EEP	LOAD TYPE
	CURRENT	SPEED	CURRENT	Pull	Power		
V	A	rpm	A	g	W	%	Battery/prop
11.1	0.3	10200	8.5	600	94.4	6.4	3s lipo/8045
14.8	0.3	13610	13	940	192.4	4.9	4s lipo/8045
18.5	0.4	17000	17.2	1270	318.2	4.0	5s lipo/8045