

1.3-1.5KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-1.3H	XYQ-1.5-5H	XYQ-1.5-6H	XYQ-1.5-7H
额定功率 KW	1.3	1.5		
额定电压 V	24	36		
额定电流 A	70	54	56	
额定转速 r/min	1900	2800	1500	
定额 Min	60			
防护等级	IP44			
适用于	电动三轮车	2-4座游览车，警用巡逻车		
结构特点	单圆柱出轴 (Φ19×30)	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键	方法兰联接，内花键出轴(m=1,z=18)	

2.2KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-2.2-7H3	XQ-2.2-9H3	XQ-2.2-10H2
额定功率 KW	2.2		
额定电压 V	36		
额定电流 A	78		
额定转速 r/min	2800		2200
定额 Min	60		
防护等级	IP44		
适用于	2-4座游览车，警用巡逻车		
结构特点	无端盖凹轴伸，19齿英制内花键	方法兰联接，内花键出轴(m=1,z=18)	

3KW电动观光车直流串励电机（I）

电机型号	XQ-3-1H	XQ-3-1AH	XQ-3-1BH	XQ-3-1EH
额定功率 KW	3			
额定电压 V	45			
额定电流 A	87			
额定转速 r/min	1780			
定额 Min	60			
防护等级	IP20			
适用于	2-4座游览车，警用巡逻车			
结构特点	花键出轴（6-20×16×4）	Φ230端盖法兰联接， 花键出轴(6-20×16×4)	卧式带地脚， 花键出轴(6-25×21×5)	方法兰联接， 内花键出轴(m=1,z=18)

3KW电动观光车直流串励电机（II）

电机型号	XQ-3-5H3	XQ-3-6H1	XQ-3-6AH	XQ-3-6H3V	XQ-3-8H	XQ-3.8HV
额定功率 KW	3					3.8
额定电压 V	48					
额定电流 A	78			76		95
额定转速 r/min	2800					3100
定额 Min	60					
防护等级	IP44	IP20		IP44		
适用于	4-8座游览车，垃圾清运*				沙滩车， 6-8座游览车	仿古老爷车， 6-8座游览车
结构特点	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键	方法兰联接， 内花键出 轴(m=1,z=18)	圆法兰连接， 花键出轴 (6-20×16×4)	方法兰联接， 内花键出 轴(m=1,z=18)， 带速度传感器	无端盖凹轴伸，19齿英制内花键	

4KW电动观光车直流串励电机 (I)

电机型号	XQ-4HV	XQ-4HUV	XQ-4AH2V	XQ-4BH	XQ-4GHV
额定功率 KW	4				
额定电压 V	48				
额定电流 A	101		98		101
额定转速 r/min	2800		2640		2800
定额 Min	60				
防护等级	IP44				
适用于	6-8座游览车, 沙滩车, 2-4座狩猎车				
结构特点	无端盖凹轴伸, 19齿英制内花键, 带速度传感器	无端盖凹轴伸, 19齿英制内花键, 带温度传感器和速度 传感器	方法兰联接, 内花键出 轴(m=1,z=18), 带速度传感器	无端盖凹轴伸, 内花键(m=1,z=24)	无端盖凹轴伸, 内花键(m=1.125,z=20)

4KW电动观光车直流串励电机（II）

电机型号	XQ-4-3H	XQ-4-3HV	XQ-4-4AHV	XQ-4-7HV	XQ-12HV	XQ-4-13HV
额定功率 KW	4					
额定电压 V	48			72	48	
额定电流 A	102			67	102	
额定转速 r/min	1700		2500	2800	3050	2540
定额 Min	60					
防护等级	IP44		IP20	IP44		IP20
适用于	沙滩车，6-8座游览车					
结构特点	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键， 带速度传感器	方法兰联接， 内花键出 轴(m=1,z=18)， 带速度传感器	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键， 带速度传感器	无端盖凹轴伸， 内花(m=1,z=24)， 带速度传感器	方法兰联接， 内花键出 轴(m=1,z=18)， 带速度传感器

5KW电动观光车直流串励电机 (I)

电机型号	XQ-5-5H	XQ-5-5HV	XQ-5-5BH	XQ-5-5CH	XQ-5-5GH	XQ-5-5GHV
额定功率 KW	5					
额定电压 V	67					
额定电流 A	93					
额定转速 r/min	1500					
定额 Min	60					
防护等级	IP20					
适用于	11-14座游览车					
结构特点	花键出轴 (6-28×23×6)	花键出轴 (6-28×23×6),带 速度传感器	卧式带底脚, 花键出轴 (6-28×23×6), 带锁紧螺母	卧式带底脚, 花键出轴 (6-28×23×6)	花键出轴 (6-28×23×6),刷 架端盖带三□支 架螺孔	花键出轴 (6-28×23×6),刷 架端盖带三□支 架螺孔,带速度传 感器

5KW电动观光车直流串励电机（II）

电机型号	XQ-5-6H	XQ-5-7H	XQ-5-17HV
额定功率 KW	5		
额定电压 V	45	72	
额定电流 A	139	84	
额定转速 r/min	1800	2800	3750
定额 Min	60		
防护等级	IP20		
适用于	8-14座游览车		
结构特点	花键出轴 (6-28×23×6)	无端盖凹轴伸, 19齿英制内花键	无端盖凹轴伸, 内花键(m=1,z=24), 带速度传感器

5KW电动观光车直流电机（Ⅲ）

电机型号	XQ-5-7HV	XQ-5-7BH	XQ-5-7BHV	XQ-5-7EHV
额定功率 KW	5			
额定电压 V	72			
额定电流 A	84			
额定转速 r/min	2800			
定额 Min	60			
防护等级	IP20			
适用于	8-11座游览车			
结构特点	无端盖凹轴伸， 19齿英制内花键， 带速度传感器	无端盖凹轴伸， 内花键(m=1,z=24)	无端盖凹轴伸， 内花键(m=1,z=24)， 带速度传感器	无端盖凹轴伸， 内花键(m=1.125,z=20)， 带速度传感器

5.5KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-5.5H	XQ-5.5AHV
额定功率 KW	5.5	
额定电压 V	45	72
额定电流 A	152	91
额定转速 r/min	1250	2482
定额 Min	60	
防护等级	IP44	
适用于	11-14座游览车	8-11座游览车
结构特点	花键出轴 (6-32×26×6)	无端盖凹轴伸 , 19齿英制内花键,带速度传感器

6.3KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-6.3-3H	XQ-6.3-3HV	XQ-6.3-3BH	XQ-6.3-4H	XQ-6.3-6H	XQ-6.3-6AH
额定功率 KW	6.3					
额定电压 V	67		90		72	
额定电流 A	113		84		105	
额定转速 r/min	1500		2000			
定额 Min	60					
防护等级	IP20				IP44	
适用于	14-19座游览车，低速电动汽车					
结构特点	花键出轴 (6-28×23×6)	花键出轴 (6-28×23×6) ,带 速度传感器	卧式带底脚， 花键出轴 (6-28×23×6) ，	花键出轴 (6-28×23×6)	内花键出 轴(m=1,z=20)	花键出轴 (6-28×23×6)

7.5-8.5KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-7.5-1H	XQ-8.5H	XQ-8.5AH	XQ-8.5AHV
额定功率 KW	7.5	8.5		
额定电压 V	90	72		
额定电流 A	100	138		
额定转速 r/min	2000	2955	2970	
定额 Min	60			
防护等级	IP20	IP44		
适用于	21座游览车，低速电动汽车			
结构特点	花键出轴 (6-28×23×6)	内花键出轴(m=1,z=20)	花键出轴 (6-28×23×6)	花键出轴 (6-28×23×6) ,带速度传感器

10KW电动观光车直流串励电机

电机型号	XQ-10H	XQ-10HV	XQ-10-1H	XQ-10-1HV
额定功率 KW	10			
额定电压 V	72		75	
额定电流 A	165		160	
额定转速 r/min	1800		1200	
定额 Min	60			
防护等级	IP20			
适用于	观光小火车			
结构特点	花键出轴 (6-32×26×6) , 带引出线	花键出轴 (6-32×26×6) , 带引出线,带速度传感器	花键出轴 (6-32×28×7) , 带引出线	花键出轴 (6-32×28×7) , 带引出线,带速度传感器