

型号		JT6321		JT6322		JT6323		JT6324		JT6325		JT6326	
额定输入	功率	600W		1200W		600W		1200W		1500W		1500W	
	电压	0~15V	0~150V	0~15V	0~150V	0~50	0~500V	0~50V	0~500V	0~50V	0~500V	0~15V	0~150V
	电流	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A	0~6A	0~60A	0~12A	0~120A	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A
	最低操作电压	1.4V@120A		1.4V@240A		2.8V@60A		2.8V@120A		2.8V@120A		1.4V@240A	
	最小满量程电流爬升时间	10uS											
CC 模式	范围	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A	0~6A	0~60A	0~12A	0~120A	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A
	细度	0.2mA	2mA	0.5mA	5mA	0.1mA	1mA	0.2mA	2mA	0.2mA	2mA	0.5mA	5mA
	精度	0.03%+0.05%FS											
CV模式	范围	0~15V	0~150V	0~15V	0~150V	0~50V	0~500V	0~50V	0~500V	0~50V	0~500V	0~15V	0~150V
	细度	0.2mV	2mV	0.2mV	2mV	0.5mV	5mV	0.5mV	5mV	0.5mV	5mV	0.2mV	2mV
	精度	0.03%+0.02%FS											
CP 模式	范围	600W		1200W		600W		1200W		1500W		1500W	
	细度	16Bits											
	精度	0.1%+0.1%FS											
CR 模式	范围	0.012 Ω ~50K Ω		0.006 Ω ~50K Ω		0.047 Ω ~25K Ω		0.024 Ω ~25K Ω		0.024 Ω ~25K Ω		0.006 Ω ~50K Ω	
	细度	16Bits											
	精度	0.1%+0.0004R		0.1%+0.0008R		0.1%+0.0002R		0.1%+0.0004R		0.1%+0.0004R		0.1%+0.0008R	
LED模式	带宽	100kHz以上											
	Rd系数范围	0.001~1											
动态操作 模式	范围	10uS~50S											
	细度	2uS											
	精度	1uS+20PPM											
	压摆率	2.4A/mS~12A/uS		4.8A/mS~24A/uS		1.2A/mS~6A/uS		2.4A/mS~12A/uS		2.4A/mS~12A/uS		4.8A/mS~24A/uS	
电压量测	范围	0~15V	0~150V	0~15V	0~150V	0~50V	0~500V	0~50V	0~500V	0~50V	0~500V	0~15V	0~150V
	分辨率	0.1mV	1mV	0.1mV	1mV	0.1mV	1mV	0.1mV	1mV	0.1mV	1mV	0.1mV	1mV
	精度	0.03%+0.02%FS											
电流量测	范围	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A	0~6A	0~60A	0~12A	0~120A	0~12A	0~120A	0~24A	0~240A
	分辨率	0.1mA	1mA	0.1mA	1mA	0.01mA	0.1mA	0.1mA	1mA	0.1mA	1mA	0.1mA	1mA
	精度	0.03%+0.05%FS								0.03%+0.05%FS		0.03%+0.05%FS	
纹波量测	范围	0~15V		0~150V		0~50V		0~500V		0~50V	0~500V	0~15V	0~150V
	带宽	15Hz~250kHz											
	精度	0.03%+1mV		0.03%+10mV		0.03%+3mV		0.03%+30mV		0.03%+3mV	0.03%+30mV	0.03%+1mV	0.03%+10mV