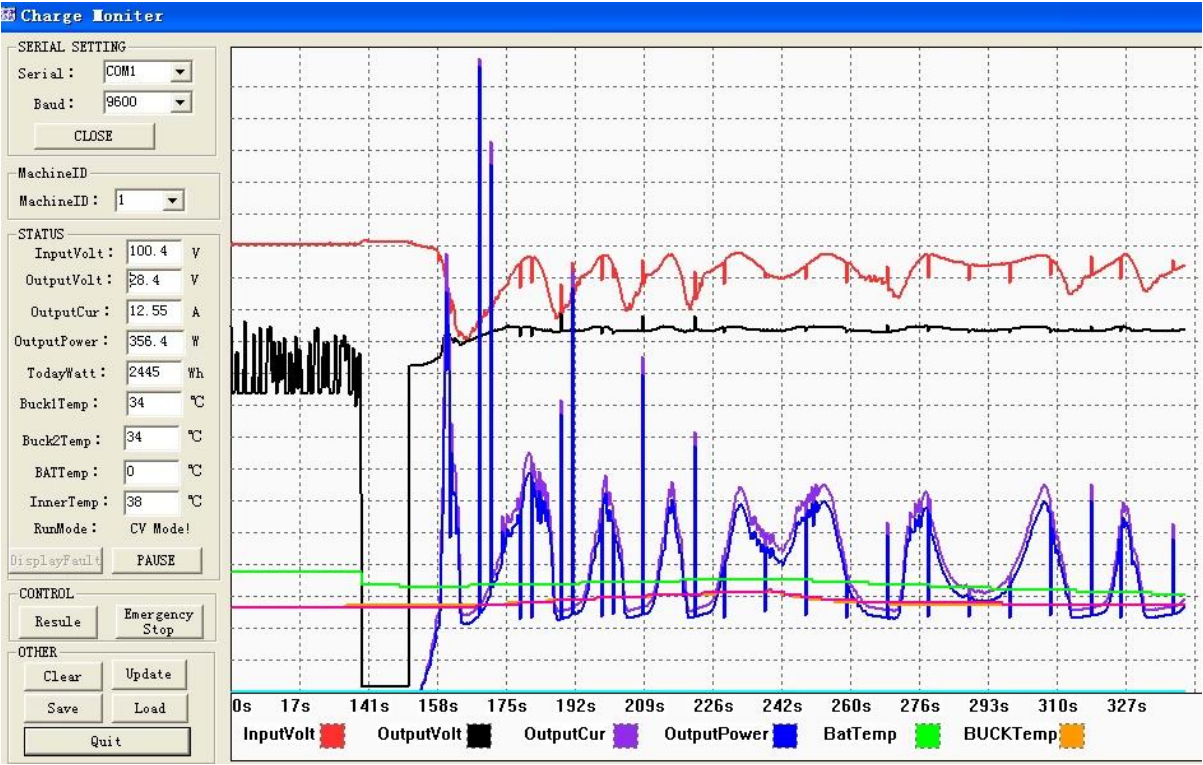




□□□□□□

□□□□-P-MS-C-DC96V-□□□□		20A	30A
□□□□□□	□□□□□□□□		
□□	3□□□□□□□□□□MPPT□□□□□□□□□□		
□□□□□□□□	DC12V / 24V / 48V / 96V	□□□□	
	12V□□□□	DC9V□DC15V	
	24V□□□□	DC18V□DC30V	
□□□□	48Vsystem	DC36V□DC60V	
	96Vsystem	DC72V□DC120V	
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96V	≤10S	
□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96V	500US	
□□□□	12V / 24V / 48V / 96V	≥96.5□□≤99□	
PV□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96V	≥99□	
□□□□			
	12V□□□□	DC18V□DC150V	
	24V□□□□	DC34□DC150V	
MPPT□□□□□□□□□□	48V□□□□	DC65□DC150V	
	96Vsystem	DC125□DC300V	
	12V□□□□	DC16V	
	24V□□□□	DC30V	
□□□□□□□□□□	48V□□□□	DC60V	
	96Vsystem	DC120V	

	12V□□□□	DC22V	
□□□□□□□□□□	24V□□□□	DC34V	
	48V□□□□	DC65V	
	96Vsystem	DC125V	
□□DC□□	12V / 24V / 48V□□□□	DC160V	
	96Vsystem	DC300V	
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	DC150	
	96Vsystem	DC300V	
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V□□□□	DC145V	
	96Vsystem	DC295V	
	12V□□□□	280W	450W
□□□□ PV□□□□	24V□□□□	560W	850W
	48V□□□□	1120W	1700W
	96Vsystem	2240W	3400W
□□□□			
□□□□□□□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	□□□□□□□□□□□□□□□□NiCd□□	
□□□□GEL□□□□□□□□□□		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	□□□□
□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem		
	12V□□□□	14.6V	
□□□□□□□□	24V□□□□	29.2V	
	48V□□□□	58.4V	
	96V□□□□	116.8V	
□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	20A	30A
□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	25A	35A
□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	±0.02□/°C	
□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	14.2V-□□□□□□25°C□* 0.3	
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	200mV□	
□□□□□□□□□□	12V / 24V / 48V / 96Vsystem	≤±1.5□	
□□			
LCD□□□□□□		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
		□LCD□□□□□□□□□□□□□□	
LED□□□□□□		3□□LED□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
PC□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		RS232□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
□□			
□□□□□□		□□□□□□□□□□	
□□□□□□		□□□□□□□□□□	
□□□□□□		□□	
□□□□□□		□□□□□□□□□□	
□□□□□□		□□	
□□□□		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
□□□□		□□□□	
□□□□		95°C	
		85°C□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□3A□□□□□□□□	
□□□□□□□□□□			
□□□□		≤40dB	
□□□□□□		□□□	
□□□□□□		□□□□□□□□□□	
		□□□	
□□□□□□□□		□□□	
□□		105°C□□□	
□□□□		□□□	
□□□□		2002/95 / EC□□□	
□□□□□□			
□□DxWxH□□□□□□□□□□		270 * 185 * 90	
N.G□□□□□□□□□□		3	
G.N□□□□□□□□□□		3.6	
□		□□□	
□□□□		CE□□RoHS□□□□PSE□□FCC	
EMC		EN61000	
□□□□□□□□□□		IP21	
□□			
□□		0□90□RH□□□□□□	
□□		0□3000□□□□□□	



□□□□□□□□

□□□□□□

1. □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
2. □□□□□□□□□□□□□□□□□□
3. □□□□□
4. □□□□□□□□□

I-□□□□□□□□□□ MPPT□□□□□□□□□□ Smart1 48V 40A-60A

□□



