



DATA SHEET

10 Wp Polykristal Solar Panel

Özellikleri	
Maksimum Güç STC (Pmp)	10Wp
Güç toleransı	(-3,+5)%
Açık devre gerilimi (Voc)	21.0V
Çalışma voltajı (Vmp)	17.0V
Kısa devre akımı (Isc)	0.68A
Çalışma akımı (Imp)	0.6A
Maksimum sistem voltajı	1000V DC
Standart test koşulları	AM 1.5 1000mW/C m* 25°C

Hücre Bilgileri		
Hücre tipi	Polykristal	
Hücre şekli	Dikdörtgen	
Hücre adedi	36	Seri bağlı

Panel bilgileri		
Boyutları	Uzunluk(mm)	350
	Genişlik(mm)	280
	Kalınlık(mm)	20
Ağırlık	1kg	
Çerçeve malzemesi	Eloksallı Alüminyum	

Limitler	
Çalışma ısısı	-40°C to +85°C
Maksimum çalışma voltajı	1000V DC