

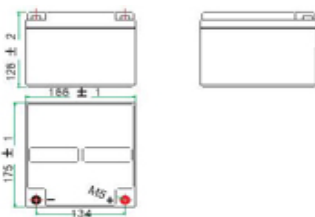
Referencia



TB12-26 (12V26AH)



Dimensiones y Características



Tensión nominal	12V	
Capacidad nominal (20 tasa de horas)	26AH	
Peso aproximado	7,8kg	
Terminal	Estándar	B1-M5 bolt
	Opcional	I2-M5 insert
Largo mm	134	
Ancho mm	175	
Alto sin terminal mm	126	

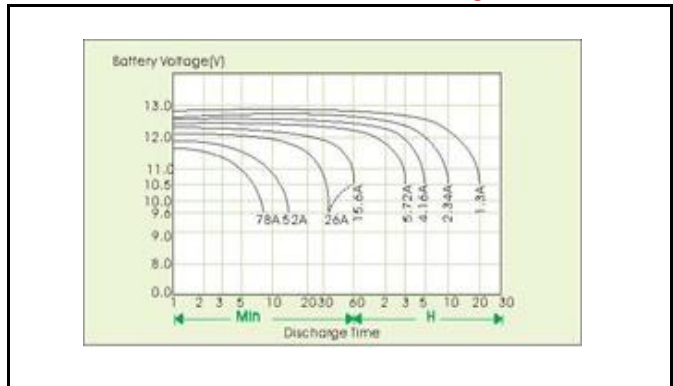
Temperatura de funcionamiento

Cargo	0 C (32 F) ~ 40 C (104 F)
Descarga	-20 C (-4 F) ~ 50 C (122 F)
Almacenamiento	-20 C (-4 F) ~ 40 C (104 F)

Especificación

Capacidad 25 C (77 F)	20 Tasa de horas (1,3A)	26AH
	10 Tasa de horas (2,34A)	23,4AH
	5 Tasa de horas (4,16A)	20,8AH
	1 Tasa de horas (15,6A)	15,6AH
Capacidad afectada por la temperatura	40 C (104 F)	103%
	25 C (77 F)	100%
	0 C (32 F)	86%
Auto-descarga en 25 C (77 F) (Antes de recargar)	-15 C (5 F)	65%
	Cap. después de 3 meses	91%
	Cap. después de 6 meses	82%
Carga de tensión constante	Cap. después de 12 meses	64%
	Ciclo	lital charging current ≤ 7,8A ~ 15V at 25°C (77 °F)
En espera	13.5V ~ 13.8V at 25 C (77 F)	14,4V
Capacidad máxima de descarga		390A

Características de descarga



Nota : Descarga será de corte de 10.5V si la descarga en <1 C y en 9.6V si en >1 C

Se recomienda recargarla batería a voltaje constante cargar inmediatamente después de su uso

Energía de corriente constante(Amp) y constante (Watt) Tabla de descarga a 25 C (77 F)

Firal Voltaje	Time (in it)	5	10	15	20	30	60	120	180	300	600
		1,80 VPC	A	93,81	62,86	52,00	42,95	26,67	17,14	9,90	6,66
	W	985,00	660,00	570,00	451,00	280,00	180,00	104,00	70,00	48,50	27,50
1,75 VPC	A	94,38	63,43	54,76	43,90	27,14	17,52	10,13	6,86	4,84	2,76
	W	991,00	666,00	575,00	461,00	285,00	184,00	106,39	72,00	50,86	29,00
1,70 VPC	A	94,66	63,71	55,05	44,19	27,60	17,80	10,42	7,05	4,98	2,84
	W	994,00	669,00	578,00	464,00	290,00	187,00	109,20	74,00	52,26	29,80
1,65 VPC	A	94,85	63,90	55,24	44,38	28,01	18,19	10,76	7,29	5,14	2,86
	W	996,00	671,00	580,00	466,00	295,00	191,00	113,00	76,50	54,00	30,00
1,60 VPC	A	95,05	64,10	55,43	44,57	28,60	18,60	11,00	7,40	5,24	2,95
	W	998,00	673,00	582,00	468,00	300,30	195,00	115,00	77,50	55,00	31,00

