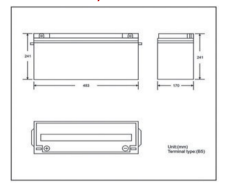
Referencia

TB12-150 (12V150AH) GEL LONG LIFE



Dimensiones y Características



Tensión nominal		12V
Capacidad nominal (20 tasa de horas)		150AH
Peso aproximado		47,5
Terminal	Estándar	T3 Insert
	Opcional	
Largo mm		484
Ancho mm		170
Alto sin terminal mm		241

Temperatura de funcionamiento

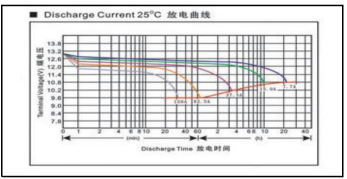
Cargo	0 C (32 F) ~ 40 C (104 F)	
Descarga	-20 C (-4 F) ~ 50 C (122 F)	
Almacenamiento	-20 C (-4 F) ~ 40 C (104 F)	



Especificación

Capacidad	10 Tasa de horas	(15,0A, 10,8V)	150AH
25 C (77 F)	3 Tasa de horas	(24,5A, 10,5V)	113 AH
•	1 Tasa de horas	(103A, 9,6V)	86AH
	40 C (104 F)		103%
Capacidad afectada	25 C (77 F)		100%
por la temperatura	0 C (32 F)		86%
•	-15 C (5 F)		65%
Auto-descarga en 25 C (77 F) (Antes de recargar)	Cap. despúes de 3 meses		91%
	Cap. despúes de 6 meses		82%
	Cap. despúes de 12 meses		64%
Carga de tensión Ciclo constante	Corriente de carga inicial <40A 14.4V ~ 15V at 25 C (77F)		
Vida Util	6 años		

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

