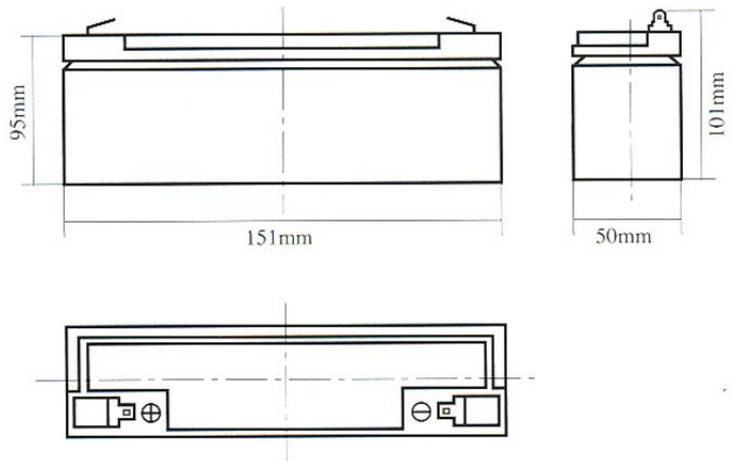


**BR – 0612 BATERÍA RECARGABLE SELLADA, DE ÁCIDO-PLOMO, DE 06 VOLTS, 12 AH**



**ESPECIFICACIONES**

<b>Voltaje Nominal</b>		6V
<b>Capacidad Promedio (tasa de 20 hrs.)</b>		12AH
<b>Dimensiones</b>	<b>Altura Total (con terminales)</b>	101mm (3.98 pulg.)
	<b>Altura</b>	95mm (3.74 pulg.)
	<b>Largo</b>	151mm (5.94 pulg.)
	<b>Ancho</b>	50mm (1.97 pulg.)
<b>Peso</b>		Aprox. 2.1kg (4.63 libras)

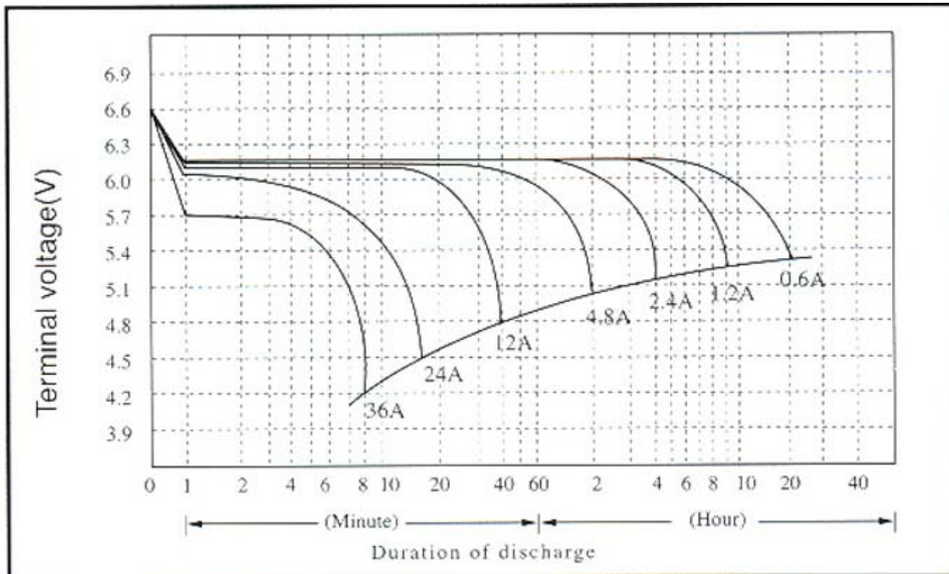
**CARACTERÍSTICAS**

<b>Capacidad 77°F (25°C)</b>	Tasa de 20 hrs. (450mA)	12AH
	Tasa de 10 hrs. (837mA)	11.2AH
	Tasa de 5 hrs. (1.53A)	10.2AH
	Tasa de 1 hr. (5.4A)	7.2AH
	Tasa de 15 min. (18.5A)	5.24AH
<b>Resistencia Interna</b>	Carga máxima de la batería 77°F (25°C)	10mΩ
<b>Capacidad afectada por la temperatura (20 rango de hora)</b>	104°F (40°C)	102%
	77°F (25°C)	100%
	32°F (0°C)	85%
	5°F (-15°C)	65%
<b>Autodescarga 77°F (25°C)</b>	Capacidad después de 3 meses de almacenaje	91%
	Capacidad después de 6 meses de almacenaje	82%
	Capacidad después de 12 meses de almacenaje	64%
<b>Descarga Máxima de Corriente 77°F (25°C)</b>	180A (5S)	
<b>Terminal</b>	<b>Estándar</b>	F1
	<b>Opcional</b>	F2
<b>Carga (Voltaje Constante)</b>	<b>Ciclo</b>	Carga de Corriente Inicial 2.4A (recomendado) 14.5V ~ 14.9V/77°F (25°C)
	<b>Flotante</b>	13.6V ~ 13.8V/77°F (25°C)

**WATTS CONSTANTES DE DESCARGA  
(WATTS POR CELULA @ 25°C)**

<b>Voltaje de corte V/Cel</b>	<b>5M</b>	<b>10M</b>	<b>15M</b>	<b>30M</b>	<b>40M</b>	<b>60M</b>
<b>1.75V</b>	86.5	58.3	44.5	27.2	21.7	15.7
<b>1.70V</b>	88.2	59.5	45.4	27.7	22.2	16.0
<b>1.67V</b>	89.3	60.2	45.9	26.1	22.4	16.2
<b>1.60V</b>	91.3	61.5	46.9	26.7	22.9	16.6
<b>1.50V</b>	93.8	63.2	48.2	29.5	23.6	17.0

**CARACTERÍSTICAS DE DESCARGA  
77°F (25°C)**



**DURACIÓN DE DESCARGA CONTRA  
CORRIENTE DE DESCARGA**

