

Ficha Técnica Data Sheet



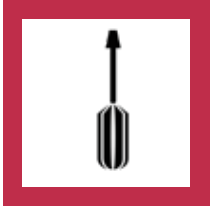
12V 3.5AH



BATERÍA AGM VRLA

V1.0123M

Batería 12V3.5AH



Herramientas Eléctricas



Iluminación Emergencia



Juegos Eléctricos



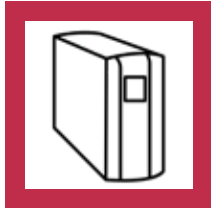
Telco



Equipo Médico



CCTV



UPS



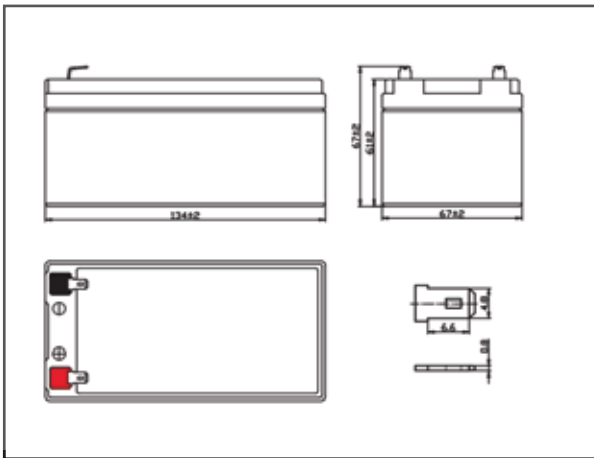
Equipos Comunicación



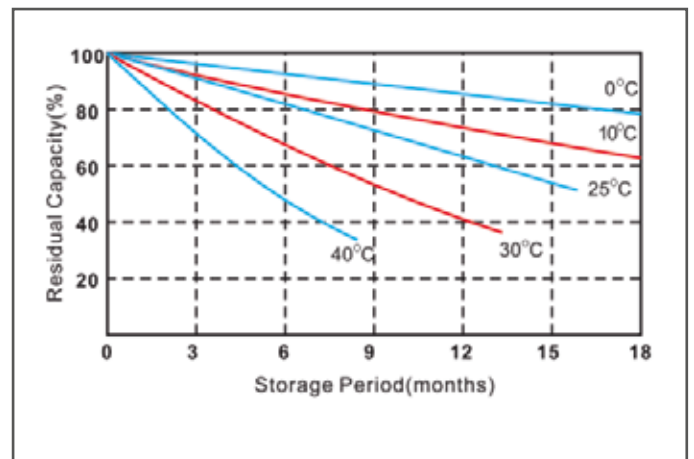
Sistemas de Seguridad

Plano de la Batería

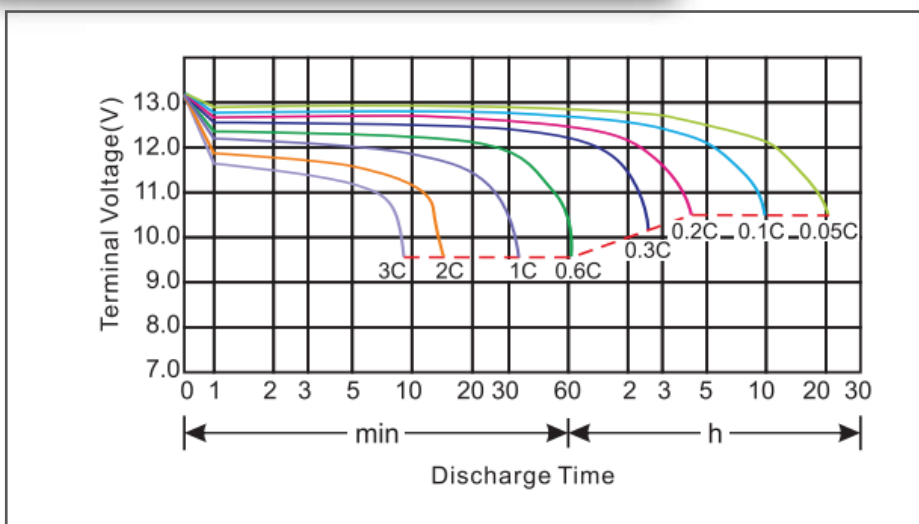
Terminal Tipo 1



Capacidad Residual



Ciclo de vida en D.O.D (25°C)



Especificaciones

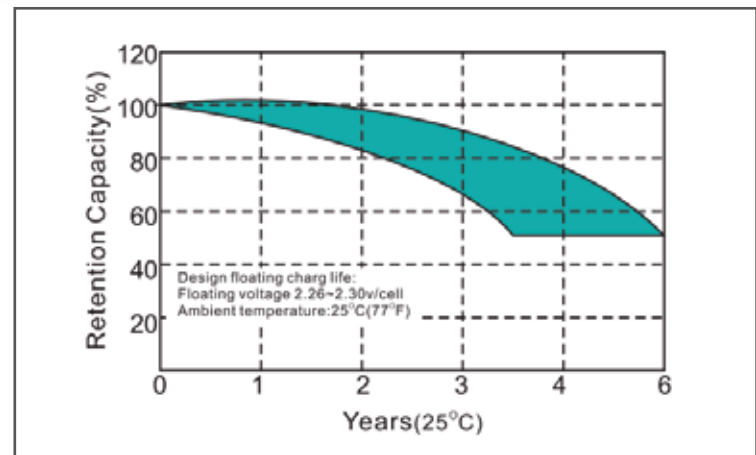
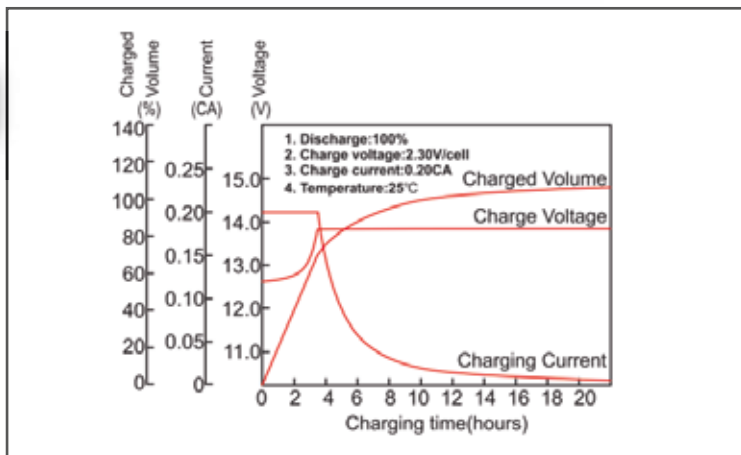
Batería 12V3.5AH

Voltaje Nominal		12V
Capacidad Nominal (índice de 20 horas/0.165A)		3.3Ah
Dimensiones	Largo	134 ± 2mm
	Ancho	67 ± 2mm
	Altura	61 ± 2mm
	Altura Total	67 ± 2mm
Peso Aproximado		1.27Kg ± 3%

Carga (Voltaje constante)	Ciclo (25 °C)	Carga inicial < 0.99A Voltaje 14.5 - 14.9V
	Flotación (25 °C)	Voltaje 13.6 - 13.8V
Material del contenedor		ABS
Prueba descarga continua (25 °C)	20 I ₂₀ (3.3A, 27min)	32 min
	60 I ₂₀ (9.9A, 7min)	7 min
Capacidad afectada por temperatura	40°	104%
	25°	100%
	0°	83%
	-15°	65%

Vol. constante de carga

Vida útil en Flotación



Constant Current Discharge Characteristics (A, 25°C)

F.V/Time	5min	10min	15min	30min	60min	2h	3h	5h	8h	10h	20h
9.60V	11.24	7.17	5.77	3.49	1.94	1.08	0.77	0.53	0.37	0.31	0.172
10.2V	10.69	6.81	5.54	3.35	1.87	1.06	0.76	0.52	0.36	0.30	0.168
10.5V	10.36	6.59	5.40	3.27	1.82	1.05	0.75	0.52	0.36	0.30	0.165
10.8V	10.03	6.38	5.26	3.18	1.77	1.04	0.74	0.51	0.36	0.29	0.155

Constant Current Discharge Characteristics (Watt, 25°C)

F.V/Time	5min	10min	15min	30min	60min	2h	3h	5h	8h	10h	20h
9.60V	125.17	80.81	65.62	40.04	22.54	12.61	9.17	6.32	4.40	3.70	1.99
10.2V	119.09	76.56	63.19	38.46	21.63	12.44	9.05	6.26	4.36	3.62	1.97
10.5V	115.44	74.13	61.61	37.49	21.08	12.30	8.93	6.17	4.34	3.55	1.93
10.8V	111.80	71.70	60.03	36.52	20.54	12.17	8.81	6.08	4.32	3.47	1.89

*Algunas especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.