

APC SMART-UPS 2200VA USB SUA 2200 12V 18Ah Batería de reemplazo de SAI/UPS



AJC® reemplazo compatible con APC SMART-UPS 2200VA USB SUA 2200 SAI Batería

Reemplazo exacto del OEM garantizado para un ajuste fácil y preciso

Tecnología AGM sin mantenimiento, sin necesidad de agregar ácido o agua

IMPORTANTE: DEBE REUTILIZAR: el cableado y el hardware existentes. Este producto son solo

NOTA: Es su responsabilidad verificar que las baterías que se ordenan coincidan con las baterías de su unidad antes de realizar su pedido. No somos responsables de pedidos incorrectos

Componente reconocido por UL

Respaldado por devoluciones fáciles de 30 días y una garantía de 12 meses

AJC® Baterías de repuesto

Parte # AJC-D18S

Voltaje: 12V (12 Volt)

Capacidad: 18Ah

Terminales: NB

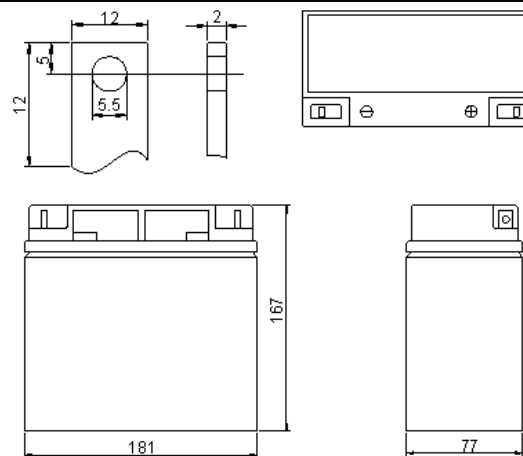
Química: Plomo-ácido sellado (AGM)

Longitud 180 mm

Anchura 77 mm

Altura 167 mm

Peso: 5.2 kg

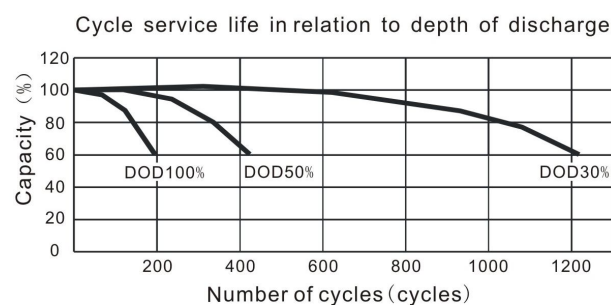
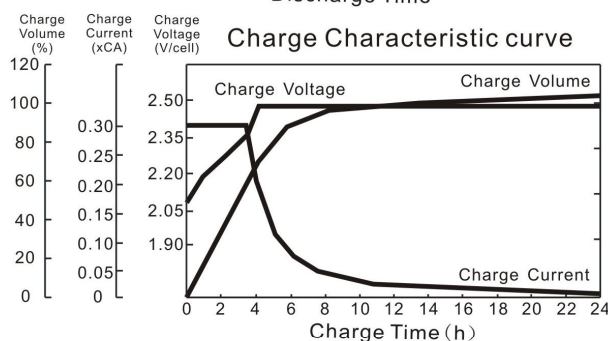
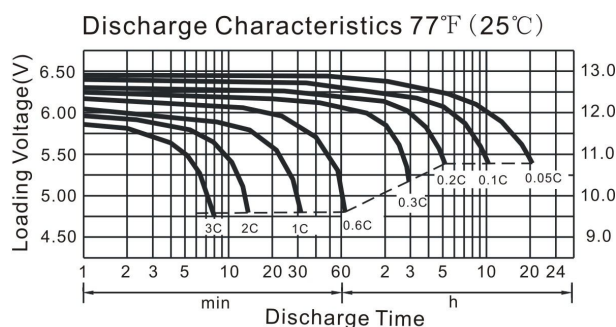


Specifications

Nominal Voltage		12V
Rated Capacity 77°F(25°C) (20HR)		18.0Ah
Dimensions (mm/inch)	Length	181 (7.13)
	Width	77 (3.03)
	Height	167 (6.57)
	Total Height	167 (6.57)
Approx. Weight (kg/lbs)		4.9 (10.8)
Terminal		T3

Characteristic

Capacity 77°F(25°C)	20HR (0.90A)	18.0Ah
	10HR (1.67A)	16.7Ah
	5HR (3.06A)	15.3Ah
	1HR (11.0A)	11.0Ah
	15 min rate (33.3A)	8.3Ah
Internal Resistance	Full Charged Battery 77°F(25°C)	Approx. 18mΩ
Temperature dependence of capacity (20HR)	104°F(40°C)	102%
	77°F(25°C)	100%
	32°F(0°C)	85%
	5°F(-15°C)	65%
Self-Discharge 68°F(20°C) (Capacity after)	3 months	90%
	6 months	80%
	12 months	60%
Max. Discharge Current, 77°F(25°C)		270A(5s)
Floating design life, 77°F(25°C)		5 years
Constant Voltage Charge, 77°F(25°C)	Cycle	14.5~14.9V(-24mV/°C) max. current: 5.4A
	Float	13.6~13.8V(-18mV/°C)



Constant Current Discharge Characteristics (A), 77°F(25°C)

F.V/TIME	5min	10min	15min	30min	60min	2H	3H	5H	8H	10H	20H
1.60V/cell	68.4	43.2	33.3	18.0	11.39	6.43	4.69	3.17	2.11	1.73	0.93
1.70V/cell	65.0	41.0	31.8	17.2	10.98	6.17	4.59	3.11	2.09	1.71	0.92
1.75V/cell	63.7	40.1	31.2	16.8	10.78	6.07	4.50	3.06	2.05	1.67	0.91
1.80V/cell	62.5	39.2	30.7	16.5	10.60	5.96	4.43	3.01	2.03	1.66	0.90

Constant Wattage Discharge Characteristics (Watt), 77°F(25°C)

F.V/TIME	5min	10min	15min	30min	60min	2H	3H	5H	8H	10H	20H
1.60V/cell	124.2	79.1	61.61	33.61	21.46	12.20	9.00	6.12	4.12	3.40	1.84
1.70V/cell	119.2	76.0	59.36	32.40	20.86	11.83	8.87	6.07	4.10	3.38	1.83
1.75V/cell	117.9	74.9	58.82	32.00	20.66	11.74	8.78	6.01	4.07	3.35	1.82
1.80V/cell	116.6	74.0	58.28	31.68	20.50	11.61	8.71	5.96	4.03	3.31	1.80