

BATERÍA DE GEL



Control de Accesos



RECARGABLE DE 12V 7.0A

La Batería de Gel Recargable de Electrolito Absorbido se comercializa por separado o como un opcional que complementa al control de acceso API Serie 4000 y a la fuente de Switching 13,8V 5A 70W con cargador de batería y UPS incorporado.

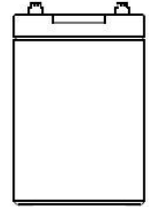
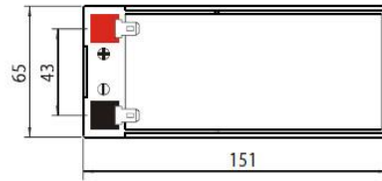
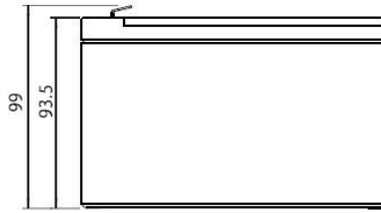
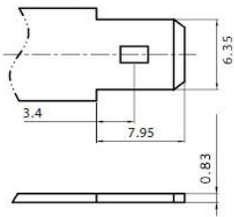
- **Para múltiples usos**
- **Sistema de Alimentación ininterrumpida (UPS)**
- **Sistema de Energía (EPS)**
- **Alimentación de Reserva de energía**
- **Luz de emergencia**
- **Señal ferroviaria**
- **Señal de aeronaves**
- **Sistema de alarma de seguridad**
- **Aparatos y equipos electrónicos**
- **Fuentes de alimentación de comunicación**
- **Fuentes de alimentación DC**

Especificaciones	
Tensión Nominal	12V
Capacidad Nominal (20 HR)	7,0 AH
Dimensiones	- Largo: 151 mm
	- Ancho: 65 mm
	- Altura: 93,5 mm
	- Alto con terminal: 99 mm
Peso aproximado	2,18 kg.
Terminal	T2
Material del contenedor	ABS
Capacidad medida	7,00AH/0,350A (20hr,1,80V/celda,25°C) 6,53AH/0,653A (10hr,1,80V/celda,25°C) 5,80AH/1,16A (5hr,1,75V/celda,25°C) 5,13AH/1,71A (3hr,1,75V/celda,25°C) 4,26AH/4,26A (1hr,1,60V/celda,25°C)
Corriente de descarga máxima	105A (5s)
Resistencia Interna	Aprox. 28mΩ
Rango de temperatura de uso	Descarga: -15~50°C Carga: 0~40°C Almacenamiento: -15~40°C
Temperatura nominal de uso	25±3°C
Uso cíclico	Corriente inicial de carga menor a 2.1A 7,2V~7,5V a 25°C - Temp. Coeficiente -30mV/°C
Uso estacionario	Sin límite en corriente inicial de carga 6,75V~6,9V a 25°C - Temp. Coeficiente -20mV/°C
Capacidad afectada por la temperatura	40°C - 103% 25°C - 100% 0°C - 86%
Auto-descarga	Las baterías pueden ser almacenadas hasta 6 meses a 25°C y entonces una recarga de mantenimiento es necesaria. En temperaturas mayores el intervalo de tiempo debe ser menor.



Dimensiones

T2 Terminal Unidad: mm



> INTELEKTRON, IN, API, REI, REIWin, APIWin, VISWin y sus respectivos logos son marcas registradas de INTELEKTRON S.A. Las características del producto pueden sufrir variaciones sustanciales a lo largo del tiempo. INTELEKTRON S.A. se reserva el derecho de alterarlas sin previo aviso.

