

Hoja de producto

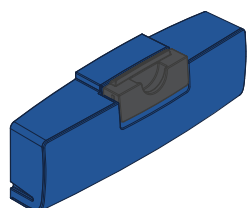
Producto	Designación	Núm. de pedido
Batería, STD	SR 501	R06-0108
Batería, STD	SR 701	R06-0708
Batería, HD	SR 502	T06-0101
Batería, HD	SR 702	T06-0701
Batería, EX	SR 501 EX	R06-2002
Batería, EX	SR 502 EX	R06-2070

Descripción del producto

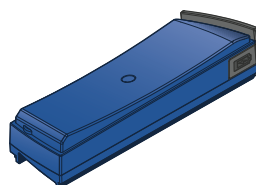
Los ventiladores SR 500 y SR 700 de Sundström se alimentan mediante baterías de iones de litio. Los modelos SR 500 y SR 700 están disponibles con dos opciones de alimentación: una batería estándar (STD) y una batería de alta resistencia (HD). Los ventiladores SR 500 EX de Sundström se alimentan mediante una batería de níquel-metal hidruro y iones de litio. Estas baterías son recargables y realizan una carga completa en aproximadamente 4 horas. Deseche las baterías usadas en un punto de reciclaje.

Características técnicas

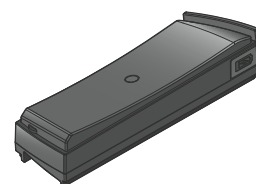
	SR 501 / SR 701	SR 502 / SR 702	SR 501 EX / SR 502 EX
Tipo de batería	iones de litio	iones de litio	Níquel-metal hidruro/iones de litio
Tensión nominal de la batería	14,4 V	14,4 V	13,5 V / 18 V
Capacidad	2,25 Ah	3,5 Ah	2,1 Ah / 3,0 Ah
Densidad	30,4 Wh	50,88 Wh	28 Wh / 54 Wh
Densidad/celda	7,6 Wh	12,72 Wh	2,6 Wh / 10,8 Wh
N.º de celdas por batería	4	4	11 / 5
Peso	SR 501: 320 g SR 701: 270 g	SR 502: 320 g SR 702: 270 g	SR 501 EX: 605 g SR 502 EX: 530 g
Temperaturas, uso	-10 - +55 °C, <90 % HR	-10 - +55 °C, <90 % HR	-10 - +40 °C, <90 % HR
Temperaturas, almacenamiento	-20 - +40 °C, <90 % HR	-20 - +40 °C, <90 % HR	-20 - +40 °C, <90 % HR



SR 701 / SR 702



SR 501 / SR 502



SR 501 EX / SR 502 EX

Hoja de producto

Producto	Designación	Núm. de pedido
Batería, STD	SR 501	R06-0108
Batería, STD	SR 701	R06-0708
Batería, HD	SR 502	T06-0101
Batería, HD	SR 702	T06-0701
Batería, EX	SR 501 EX	R06-2002
Batería, EX	SR 502 EX	R06-2070

Transporte

Las baterías se transportan junto con los ventiladores o como pieza de repuesto.

Transporte de las baterías de iones de litio

	Baterías de iones de litio en el equipo	Baterías de iones de litio
Transporte terrestre	UN 3481 Disposición especial 188, ADR/ADR-S Según la edición vigente	UN 3480 Disposición especial 188, ADR/ADR-S Según la edición vigente
Transporte marítimo	UN 3481 Disposición especial 188, IMDG código Según la edición vigente	UN 3480 Disposición especial 188, IMDG código Según la edición vigente
Transporte aéreo	UN 3481 Instrucción de embalaje 967, sección II, IATA-DGR Según la edición vigente	UN 3480 Instrucción de embalaje 965, sección IB, IATA-DGR Según la edición vigente

Garantizamos, y podemos demostrar, que todas las baterías/celdas cumplen con los requisitos y criterios establecidos por el manual de pruebas de las Naciones Unidas UN, parte III, sección 38.3.

Transporte de las baterías de níquel-metal hidruro

	Níquel-metal hidruro en el equipo	Baterías de níquel-metal hidruro
Transporte terrestre	No cubierto por el ADR	No cubierto por el ADR
Transporte marítimo	UN 3496 Disposición especial 963, IMDG código (Solo mercancías peligrosas de más de 100 kg)	UN 3496 Disposición especial 963, IMDG código (Solo mercancías peligrosas de más de 100 kg)
Transporte aéreo	«No restringido» Disposición especial A199, IATA-DGR Según la edición vigente	«No restringido» Disposición especial A199, IATA-DGR Según la edición vigente



Sundström Safety AB
Tel: +46 10 484 87 00
Västergatan 4
SE-341 50 Lagan

Sundström 
www.srsafety.com