

blacklinesafety

G7 EXO

Cargador rápido de batería

Modelos

Norteamérica norteamericano:	103574, 3,65 V CC, 25 A, cargador LiFePO, 115 V CA, enchufe de CA
Europa:	103575, 3,65 V CC, 25 A, cargador LiFePO, 230 V CA, enchufe de CA europeo
Australia:	103576, 3,65 V CC, 25 A, cargador LiFePO, 230 V CA, enchufe de CA australiano
Reino Unido:	103577, 3,65 V CC, 25 A, cargador LiFePO, 230 V CA, enchufe de CA británico

PRECAUCIONES

Lea todas las precauciones de funcionamiento y seguridad antes de comenzar a utilizar el cargador.

PRECAUCIÓN: debe tomar todas las precauciones de seguridad necesarias para evitar lesiones personales, descargas eléctricas o explosiones de la batería.

- Este cargador solo se debe utilizar con las baterías recargables de litio-ferrofosfato de Blackline Safety del G7 EXO. No debe utilizarlo con baterías recargables de plomo-ácido ni de ningún otro tipo. Si lo utiliza con cualquier otro tipo de baterías podría provocar daños o explosiones.
- EVITE que los objetos metálicos o sus artículos personales entren en contacto con los terminales de la batería
- El interruptor de alimentación del cargador debe estar apagado y desconectado de la toma de CA antes de conectarlo a la batería
- Enchufe el cargador a una toma de CA con conexión a tierra
- Utilice el cargador solo en entornos con una ventilación adecuada
- El cargador NO debe utilizarse en entornos peligrosos o explosivos. Además, la batería no debe extraerse ni conectarse al G7 EXO si se encuentra en un entorno peligroso o explosivo.
- El cargador NO debe utilizarse en entornos húmedos o mojados
- Utilice un cargador para una batería a la vez. NO la conecte en serie o en paralelo
- NO utilice el cargador de batería si la carcasa o los cables están dañados
- Coloque los cables de manera que no se pueda tropezar ni resultar dañado
- Coloque el cargador en una superficie segura para evitar que se caiga. Manténgalo fuera del alcance de los niños
- NO intente repararlo usted mismo. Póngase en contacto con Blackline Safety para los temas relacionados con la garantía.

USO GENERAL

Corriente constante: cargador LiFePO de voltaje constante

Luces indicadoras de secuencia de carga de LED

Ubicadas en la última placa cercana al cable de alimentación de CC y al ventilador.

LED1 (izquierda): rojo; alimentación de CA conectada, interruptor de alimentación encendido

LED2 (derecha): verde; cargador no conectado/sin carga o posible fusible de salida fundido

LED2 (derecha): ámbar; cargando, corriente constante, voltaje constante, ventilador encendido

LED2 (derecha): verde; batería cargada, ventilador apagado

Características de seguridad del cargador

- Protección contra polaridad inversa
- Protección contra cortocircuitos
- Protección contra sobrecalentamientos (reduce la corriente)
- Ventilador

Fusible de salida de protección

Si el cargador no inicializa la carga (LED2 ámbar) y el LED2 permanece verde cuando se conecta a una batería descargada, compruebe el fusible de salida de protección de la línea de CC. Sustitúyalo por un fusible adecuado. Tipo ATC de 30 A.

ATENCIÓN AL CLIENTE

Si necesita asistencia técnica, póngase en contacto con nuestro equipo de Atención al cliente.

Norteamérica (24 horas)

Número gratuito: 1-877-869-7212 | support@blacklinesafety.com

Reino Unido (de 8:00 a 17:00 GMT)

+44 1787 222684 | eusupport@blacklinesafety.com

Internacional (24 horas)

+1-403-451-0327 | support@blacklinesafety.com