

CARGADOR REDEFINIDO PARA EXTERIORES

POR LA EMPRESA QUE INVENTÓ LA CARGA RÁPIDA



ESTEBAN ARROYO AERONÁUTICA S.L.
C/Alas 24
28042 – Madrid ESPAÑA
CIF: B-87158143
Tlf: +34 91 3055481, Cel: +34 665 846 510
E-mail: ea@eaero.es

Minit Charger, pionero de la tecnología de carga rápida, ha subido el listón de nuevo. Estamos orgullosos de presentar el **ALTUS**; el cargador más innovador – en tecnología, eficiencia y estética.

La cartera de productos de Minit Charger emplea la tecnología de carburo de silicio (SiC), conocida por su alta eficiencia, su tolerancia a temperaturas de funcionamiento más altas y tamaño compacto, para mejorar el rendimiento, y reducir los costes de adquisición y de mantenimiento.

Ahorre en costes de instalación y en valiosos bienes inmuebles, reduzca la huella de carbono y aumente el tiempo de actividad con la reducción del tiempo de carga.

ALTUS está integrado en Assetpro 360, nuestra Plataforma en la nube para ayudar a las partes interesadas a administrar cargadores y baterías.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- + Cargador inteligente, compacto y conectado a la nube con dos puertos
- + Actualizable sobre el terreno para baterías de litio de alto voltaje
- + Puede coexistir con otras marcas de cargadores
- + Carga 2 baterías completamente agotadas en unas 3 horas
- + La carga adaptativa y la tecnología patentada prolongan la vida de la batería
- + Estudio periódico de la energía para evaluar la eficiencia de los cargadores/baterías
- + Instalación rápida y fácil resolución de problemas
- + Monitorización remota de cargadores y GSE
- + Facturación automatizada de la carga de las compañías aéreas y los usuarios de GSE



SOBRE MINIT CHARGER

Con más de 1.000 cargadores instalados en todo el mundo en los principales aeropuertos, Minit Charger no es ajeno al exigente funcionamiento de los eGSE en los aeropuertos más concurridos. El diseño de estos productos refleja nuestros años de experiencia en tecnología punta, facilidad de instalación y diagnóstico remoto del cargador y las baterías.

La tecnología eGSE está evolucionando a un ritmo rápido, y nuestros cargadores pueden satisfacer esas necesidades a medida que surgen, a diferencia de nuestros competidores.



- + BMS conectado a la nube
- + GPS habilitado
- + Registro del contador de horas

AssetPro 360 es una plataforma en la nube fácil de usar para gestionar cualquier activo con motor. Imagínese que un portal le da visibilidad 24/7 de su operación de activos.

Obtenga información valiosa sobre el funcionamiento de cada activo y de cada sitio. Los informes automatizados sobre las excepciones y el rendimiento de los activos le mantienen informado sin apenas esfuerzo.

CELLTRAC - Sistema versátil para baterías y equipos

CellTrac es una solución integral de supervisión de baterías y equipos. Registra la corriente de la batería, los Ah, la tensión, la temperatura, el nivel de electrolito y el SoC. CellTrac también registra el perfil de la batería para una carga óptima.

Registro de horas de uso

CellTrac también registra las horas de uso y las envía a AssetPro diariamente.

Seguimiento de la ubicación

¿Dificultad para localizar los activos? Ahorre tiempo y trabajo con el GPS integrado.

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

ALIMENTACIÓN DE ENTRADA	Tensión nominal de entrada	340-520VAC, 3 fases (4 hilos), 50/60 Hz
	Corriente nominal de entrada	50A @ 480VAC
	Factor de potencia	>0.95
	Eficiencia máxima	>94%
POTENCIA DE SALIDA	Potencia nominal de salida	40kW
	Rango de tensión de salida	24-120VDC
	Corriente de salida	400A Max
PROTECCIÓN	Protección	Sobrecorriente, sobretensión, subtensión, cortocircuito, fallo a tierra, sobret temperatura
INTERFAZ	LCD gráfico	Panel táctil resistivo de 7"
COMUNICACIÓN	Comunicación con la nube	Wi-Fi, Celular o Ethernet
	Módulo de batería Comm.	CAN y/o Bluetooth (BLE)
MEDIO AMBIENTE	Temperatura de funcionamiento	-25º hasta +50º C
	Dimensiones/peso	22"H x 20"W x 12"D, 59 kg
	Montaje	Montaje en pared o en pedestal
REGULACIÓN	Conformidad	Clasificación UL 1565 para exteriores