

12V GENPRO SERIE

GENPRO10X4

40A 4 PUERTOS

10A 10A 10A 10A

GENPRO10X3

30A 3 PUERTOS

10A 10A 10A

GENPRO10X2

20A 2 PUERTOS

10A 10A

GENPRO10X1

10A 1 PUERTOS

10A

CARGADORES DE BATERÍA INCORPORADOS A PRUEBA DE AGUA.

IP68

100 % A PRUEBA DE AGUA.

La serie genpro es 100 % a prueba de agua y está diseñada para resistir varias horas sumergida. Cargadores incorporados creados para condiciones extremas.

0,0V

MODO FORZAR.

Para baterías extremadamente muertas, con menos de 1 voltio, encienda manualmente el modo forzar para detectar y cargar las baterías hasta cero voltios

24/7

CERO SOBRECARGA.

Cargue con seguridad cualquier batería durante todo el año. Cargue continuamente sin intervención del usuario y sin riesgo de sobrecargar su batería.

12V

PARA DISTINTOS TIPOS DE QUÍMICA. MÚLTIPLES TIPOS.

Cargue baterías inundadas, de gel, libres de mantenimiento, AGM y de litio. Puede usarse con baterías de arranque, de ciclo profundo, marinas y más.

NOCO genius GENPRO 10X3

PLOMO-ÁCIDO

WET

GEL

MF

EFB

AGM

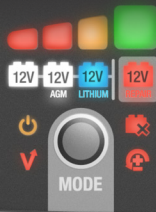
LI-ION

DE ARRANQUE | DE CICLO PROFUNDO | DE DOBLE PROPÓSITO

NOCO

30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626

no.co



GENPRO 10X1



MODOS DE CARGA

12V
Se usa para baterías de 12 V de celda húmeda, de gelinundadas mejoradas, libres de mantenimiento y de calcio.



AGM
Se usa para baterías de 12 V AGM o libres de mantenimiento.



LITIO
Se usa únicamente para baterías de litio de 12 v (incluidas las de litio-hierro-fosfato). Solo para baterías con sistemas de gestión de batería (bms).



REPARAR
Se usa para reparar baterías viejas, sin uso, dañadas, estratificadas o sulfatadas.



MODO FORZAR.
Uselo para cargar baterías que tengan menos de 1 v. Todos los led del modo de carga parpadearán y se encenderá el modo seleccionado. Sistemas de gestión (bms).



DIAGNÓSTICOS AVANZADOS

ESPERA
El cargador está en espera o el voltaje de la batería es demasiado bajo como para que el cargador lo detecte.



BATERÍA MALA
Puede haber un corto dentro de la batería, o la batería no acumula carga. Consulte con un profesional.



ALTO VOLTAJE
El voltaje de la batería es demasiado alto para el modo de carga seleccionado. Revise la batería y el modo de carga.



POLARIDAD INVERSA
El cargador está conectado a la batería al revés. Intercambie las conexiones.

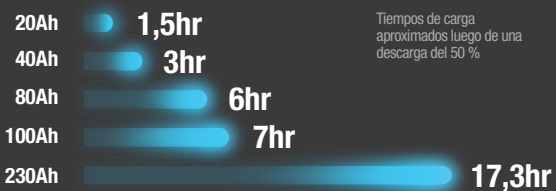


COMPENSACIÓN TÉRMICA.

El nuevo sensor térmico integrado monitorea y ajusta automáticamente el ciclo de carga de acuerdo con las fluctuaciones de la temperatura ambiental. Evita la carga insuficiente en clima frío hasta -20 °C y evita la sobrecarga en clima caliente hasta 40 °C.

Tamaño de la batería

TIEMPOS DE CARGA



GENPRO10X1

GENPRO10X2

GENPRO10X3

GENPRO10X4

CORRIENTE DE CARGA:	10A	20A	30A	40A
CORRIENTE POR PUERTO:	10A			
CORRIENTE DE SALIDA:	150 W	300 W	450 W	600 W
PUERTOS DE CARGA:	1	2	3	4
DIMENSIONES:	145 x 122 x 71 mm (5,7 x 4,8 x 2,8 in)	206 x 147 x 74 mm (8,1 x 5,8 x 2,9 in)	267 x 188 x 71 mm (10,5 x 7,4 x 2,8 in)	287 x 211 x 2,8 mm (11,3 x 8,3 x 2,8 in)
PESO:	1,81 kg (4 lbs)	3,27 kg (7,2 lbs)	5,81 kg (12,8 lbs)	7,03 kg (15,5 lbs)
CONTENIDO DE LA CAJA:	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería incorporado GENPRO10X1 • (2) tornillos autorroscantes #8 de 27 mm • Guía del usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería incorporado GENPRO10X2 • (2) tornillos autorroscantes #8 de 27 mm • Guía del usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería incorporado GENPRO10X3 • (2) tornillos autorroscantes #8 de 27 mm • Guía del usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería incorporado GENPRO10X4 • (2) tornillos autorroscantes #8 de 27 mm • Guía del usuario y garantía
MEDIDORES VOLUMETRICOS:	<p>Empaque de venta al por menor: Dimensiones: 19,35 x 18,3 x 15,5 cm Peso: 2,42 kg UPC: 0-46221-19047-2</p> <p>Caja principal: Dimensiones: 21,5 x 20,5 x 34,6 cm Peso: 5,44 kg Cantidad: 2 UCC: 10046221190479</p> <p>Caja interna: Dimensiones: 20,0 x 19,0 x 16,2 cm Peso: 2,52 kg</p> <p>Unidades por palé: 120 unidades</p>	<p>Empaque de venta al por menor: Dimensiones: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Peso: 3,96 kg Cantidad: 2 UPC: 0-46221-19048-9</p> <p>Caja principal: Dimensiones: 28,7 x 25,4 x 3,34 cm Peso: 8,63 kg Cantidad: 2 UCC: 10046221190486</p> <p>Caja interna: Dimensiones: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Peso: 4,12 kg</p> <p>Unidades por palé: 72 unidades</p>	<p>Empaque de venta al por menor: Dimensiones: 32,8 x 27,1 x 15,4 cm Peso: 6,19 kg Cantidad: 2 UPC: 0-46221-19049-6</p> <p>Caja principal: Dimensiones: 34,7 x 29,4 x 39,4 cm Peso: 13,25 kg Cantidad: 2 UCC: 0046221190493</p> <p>Caja interna: Dimensiones: 33,2 x 27,9 x 16,1 cm Peso: 6,40 kg</p> <p>Unidades por palé: 44 unidades</p>	<p>Empaque de venta al por menor: Dimensiones: 35,0 x 29,6 x 15,4 cm Peso: 7,71 kg Cantidad: 2 UPC: 0-46221-19050-2</p> <p>Caja principal: Dimensiones: 36,9 x 31,9 x 39,4 cm Peso: 16,3 kg Cantidad: 2 UCC: 10046221190509</p> <p>Caja interna: Dimensiones: 35,4 x 30,4 x 16,1 cm Peso: 7,93 kg</p> <p>Unidades por palé: 36 unidades</p>

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VOLTAJE CA DE ENTRADA / DE TRABAJO:	120-240 VAC, 50-60Hz	TEMPERATURA AMBIENTE:	-20°C to +40°C
DETECCIÓN DE BAJO VOLTAJE:	1V (12V)	PROTECCIÓN DE LA CARCASA:	IP68
DRENAJE DE CORRIENTE DE RETORNO:	<0,5mA	ENFRIAMIENTO:	Convección natural



30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626
no.co

