

12V GENPRO SERIES

GENPRO10X4

40A 4 BANCOS
10A 10A 10A 10A

GENPRO10X3

30A 3 BANCOS
10A 10A 10A

GENPRO10X2

20A 2 BANCOS
10A 10A

GENPRO10X1

10A 1 BANCO
10A

CARGADORES DE BATERÍA INTEGRADOS IMPERMEABLES.

IP68 100 % IMPERMEABLES.

La serie genpro es 100 % impermeable y está diseñada para resistir horas bajo el agua. Cargadores integrados construidos para condiciones extremas.

0,0V MODO FORZADO.

Para baterías extremadamente agotadas con menos de 1 voltio, active manualmente el modo forzado para detectar y cargar las baterías con hasta cero voltios.

24/7 CERO SOBRECARGA.

Cargue de forma segura cualquier batería en cualquier época del año. Cargue de forma continua sin necesidad de que intervenga el usuario y sin riesgo de sobrecargar la batería.

12V MULTIQUÍMICA. MULTITIPO.

Cargue baterías inundadas, de gel, sin mantenimiento, AGM y de litio. Para usar con baterías marinas de arranque, de ciclo profundo y más.

NOCO genius GENPRO 10X3

NOCO

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

no.co

PLOMO-ÁCIDO

WET

GEL

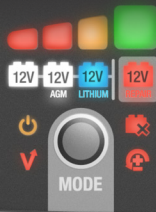
MF

EFB

AGM

LI-ION

ARRANCADOR | CICLO PROFUNDO | DOBLE PROPOSITO



GENPRO 10X1



MODOS DE CARGA

12V
Se utiliza en baterías de 12 V húmedas, de gel, inundadas mejoradas, sin mantenimiento y de calcio.



AGM
Se utiliza para baterías de 12 V AGMo sin mantenimiento.



LITIO
Se utiliza en baterías de 12 v de iones de litio (incluidas las de fosfato de hierro y litio). Solo para baterías con sistemas de gestión de la batería (bms).



REPARACIÓN
Se utiliza para reparar baterías viejas, inactivas, dañadas, estratificadas o sulfatadas.



MODO FORZADO.
Se utiliza para cargar baterías por debajo de 1 v. Todos los led de modo de carga parpadearán y se iluminará el modo seleccionado. Sistemas de gestión (bms).



DIAGNÓSTICOS AVANZADOS

EN ESPERA
El cargador está en espera o la tensión de la batería es demasiado baja para que el cargador la detecte.



BATERIA EN MAL ESTADO
Es posible que la batería tenga un cortocircuito o que la batería no mantenga la carga. Consulte a un profesional.



TENSIÓN DEMASIADO ALTA
La tensión de la batería es demasiado alta para el modo de carga seleccionado. Compruebe la batería y el modo de carga.



POLARIDAD INVERSA
El cargador está conectado a la batería con la polaridad invertida. Invierta las conexiones.

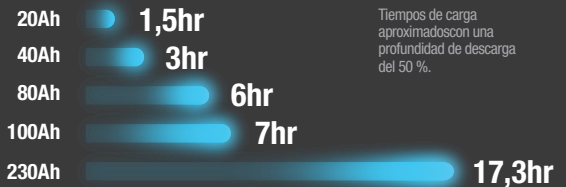


COMPENSACIÓN TÉRMICA.

El nuevo sensor térmico integrado monitoriza y ajusta automáticamente el ciclo de carga en función de las fluctuaciones de la temperatura ambiente. Evita la carga insuficiente en climas fríos de hasta -20 °C y evita la sobrecarga en climas cálidos de hasta 40 °C.

Tamaño de la batería

TIEMPOS DE CARGA



GENPRO10X1

GENPRO10X2

GENPRO10X3

GENPRO10X4

CORRIENTE DE CARGA:	10A	20A	30A	40A
CORRIENTE POR BATERÍA:	10A			
POTENCIA DE SALIDA:	150 W	300 W	450 W	600 W
BANCOS 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)
QUÉ HAY EN LA CAJA:	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería integrado GENPRO10X1 • (2) Tornillos autorroscantes M8 de 27 mm • Guía de usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería integrado GENPRO10X2 • (2) Tornillos autorroscantes M8 de 27 mm • Guía de usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería integrado GENPRO10X3 • (2) Tornillos autorroscantes M8 de 27 mm • Guía de usuario y garantía 	<ul style="list-style-type: none"> • Cargador de batería integrado GENPRO10X4 • (2) Tornillos autorroscantes M8 de 27 mm • Guía de usuario y garantía
VOLUMETRÍA:	<p>Embalaje para 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 interior: Dimensiones: 20,0 x 19,0 x 16,2 cm Peso: 2,52 kg</p> <p>Unidades por palé: 120 unidades</p>	<p>Embalaje para venta al por menor: Dimensiones: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Peso: 3,96 kg 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 interior: Dimensiones: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Peso: 4,12 kg</p> <p>Unidades por palé: 72 unidades</p>	<p>Embalaje para venta al por menor: Dimensiones: 32,8 x 27,1 x 15,4 cm Peso: 6,19 kg 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 interior: Dimensiones: 33,2 x 27,9 x 16,1 cm Peso: 6,40 kg</p> <p>Unidades por palé: 44 unidades</p>	<p>Embalaje para venta al por menor: Dimensiones: 35,0 x 29,6 x 15,4 cm Peso: 7,71 kg 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 interior: Dimensiones: 35,4 x 30,4 x 16,1 cm Peso: 7,93 kg</p> <p>Unidades por palé: 36 unidades</p>

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENTRADA/ TENSIÓN DE FUNCIONAMIENTO EN CA:	120-240 VAC, 50-60Hz	TEMPERATURA AMBIENTE:	-20°C to +40°C
DETECCIÓN DE BAJA TENSIÓN:	1V (12V)	CARCARSA DE PROTECCIÓN:	IP68
CORRIENTE DE FUGAS EN APAGADO:	<0,5mA	REFRIGERACIÓN:	Convección natural

NOCO

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

no.co



ノコ・ジャパン合同会社