



GYS BOOSTER LITIO NOMAD POWER PRO 12XL 12V

Reference: 025912

GYS BOOSTER LITIO NOMAD POWER PRO 12XL

Il GYS BOOSTER LITIO NOMAD POWER PRO 12XL

è una soluzione di alimentazione portatile multifunzionale, progettata per offrire prestazioni elevate e versatilità in diverse situazioni. Combina la capacità di avviare veicoli con batterie scariche,

alimentare dispositivi elettronici e fornire illuminazione di emergenza.

Caratteristiche Principali:

Booster per Veicoli 12V:

Avvia veicoli con batterie 12V scariche in pochi secondi (moto, auto, SUV, furgoni, trattori, barche).

Intensità di avviamento di 1000A e picco batteria di 3000A.

Compatibile con batterie al piombo (liquido, gel, AGM, Start&Stop).

Attenzione non compatibile con batterie al litio LiFePO4.

Alimentazione Portatile:

Capacità di 8 Ah per alimentare dispositivi elettronici.

2 porte USB 5V-2.1A per smartphone, tablet, GPS.

1 porta di uscita 12V-3.5A per frigoriferi, ventilatori, ecc.

Power bank integrato.

Illuminazione di Emergenza:

Lampada LED integrata con 3 modalità: normale, stroboscopica, SOS.

28 led ad alta luminosità.

Sicurezza Avanzata:

Tecnologia anti-scintille.

Protezione da corto-circuiti e inversioni di polarità.

Protezione contro correnti di avviamento eccessive e surriscaldamento.

Display LCD:

Visualizza la percentuale di carica della batteria e le porte di ingresso/uscita utilizzate.

Connettività:

Porta USB-C e Lightning.

Il GYS BOOSTER LITIO NOMAD POWER PRO 12XL è uno strumento indispensabile per chi cerca una soluzione di alimentazione versatile e affidabile, ideale per l'uso in viaggio, in officina o in situazioni di emergenza.

Caratteristiche Tecniche:

Capacità per cella: 8 Ah 118.4 Wh

Pieno carica: 10 h

Start: 1000 A

Manovella CC: 1800 A

Picco Batteria: 3000 A

USB-C: Sì

Lightning: Sì

INPUT: 18 V - 2 A

OUTPUT: 5 V - 2.1 A (x2) - 12 v 3.5A

Power bank: Sì

Luce LED: Light / SOS / SPOT

Dimensioni prodotto: 278 x 110 x 274 mm

Peso (Kg): 5.6

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [clicca QUI](#).

Immagini e dati tecnici sono puramente indicativi e possono essere revisionati dal produttore.

Technical Sheet

Dimensioni prodotto (mm)	278 x 110 x 274
Peso (Kg)	5.6
Capacità per cella	8 Ah 118.4 Wh
Power bank	Sì
Luce LED	Light / SOS / SPOT
Pieno carica	10 h
Start	1000 A
Manovella CC	1800 A
Picco Batteria	3000 A
USB-C	Sì

Lightning	Si
INPUT	18 V - 2 A
OUTPUT	5 V - 2.1 A (x2) - 12 v 3.5A
