

## ECO1000

### 200 Watts Smart UPS industriel DC

x8 / x16 370 Farads supercondensateurs industriels

Puissance maximale de 200 Watts

120 Wh en 12V DC ( x16 supercondensateurs )

Smart UPS: Gestion intelligente par COM / USB

2 entrées / sorties DIO

Plage de température: -25°C ~ 55°C

Mode Ignition / Remote on off / Delay time

Tension entrée: 12~35V DC

Tension de sortie: 12V ou 24V DC



#### Système

<b>Capacités</b>	ECO1000-8S: 8x 370 Farads ( 100 Watts pendant 1m28s en 24VDC) ECO1000-16S: 16x 370 Farads ( 100 Watts pendant 2m52S en 24VDC)
<b>Tension d'entrée</b>	12V ~ 35V DC
<b>Tension de sortie</b>	En charge: DC OUT = DC IN En mode décharge: DC OUT = 12V ou 24V DC
<b>Power protection</b>	Over voltage / reverse polarity
<b>Mode de charge</b>	mode rapide et mode normal
<b>Entrées / Sorties</b>	1 RS232 2 IN / OUT DIO 1 USB 1 remote power on / of 1 smart mode switch

#### Accessoires fournis

<b>Fixation</b>	1 kit de montage wall mount
<b>Accessoires</b>	1 Kit d'accessoires

#### Environnement

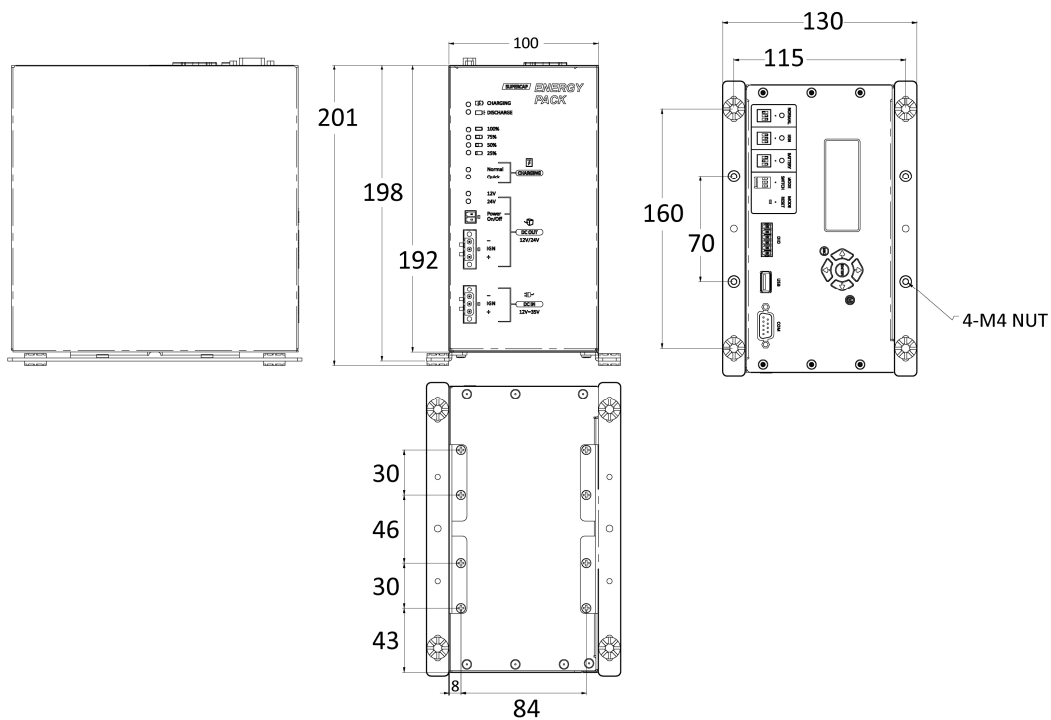
<b>Temp. fonctionn.</b>	-25°C ~ 55°C
<b>Temp. stockage</b>	-30°C ~ 85°C
<b>Humidité</b>	10% ~ 95%
<b>Certifications</b>	CE, FCC , UL Conformité EMC avec EN50155, EN 50121
<b>Vibration</b>	5 Grms, 5-500 Hz, 0.5 hr / axe
<b>Chocs</b>	20G, half sine, 11 ms

#### Dimensions / Construction

<b>Matériau</b>	Acier
<b>Dimensions</b>	100 x 192 x 192 mm
<b>Poids</b>	2.6 Kg
<b>Fixations</b>	Wall mount Panel mount



## Plan



## Références de commande

**ECO1000-8S**

x8 Supercondensateurs industriels de 370 Farads

**ECO-1000-8S-LCM**

x8 Supercondensateurs industriels de 370 Farads avec afficheur LCD

**ECO1000-16S**

x16 Supercondensateurs industriels de 370 Farads

**ECO-1000-16S-LCM**

x16 Supercondensateurs industriels de 370 Farads avec afficheur LCD