



V95-PD40



Batería PATONA PROTECT V-Mount V95-PD40 para BP-95W PD40W Entrada USB-C Pantalla OLED 95Wh.

Disponible exclusivamente en nuestra tienda: batería V-Mount PROTECT con celdas Samsung en una carcasa ignífuga y extremadamente resistente al calor. Se ha desarrollado especialmente para un uso continuo extremo. La carcasa de la batería, fabricada con material VI, garantiza la resistencia a temperaturas de hasta 90 grados sin deformarse.

La serie PATONA PROTECT es la nueva revolución en el mercado de baterías, que combina una seguridad y un rendimiento extremadamente altos con una gran durabilidad. En la placa de circuito de la batería se montan resistencias NTC (coeficiente de temperatura negativo), que controlan la temperatura y se apagan automáticamente en caso de sobrecalentamiento.

Como otro punto destacado, esta batería tiene una entrada USB-C 40W-PD. Esto le permite alcanzar una carga completa en un tiempo de 3,5 horas. La pantalla OLED integrada muestra el nivel actual de la batería en %.

Esta batería PATONA PROTECT también se puede utilizar como banco de energía para una computadora portátil, un teléfono inteligente, una cámara digital, una linterna fotográfica y más.

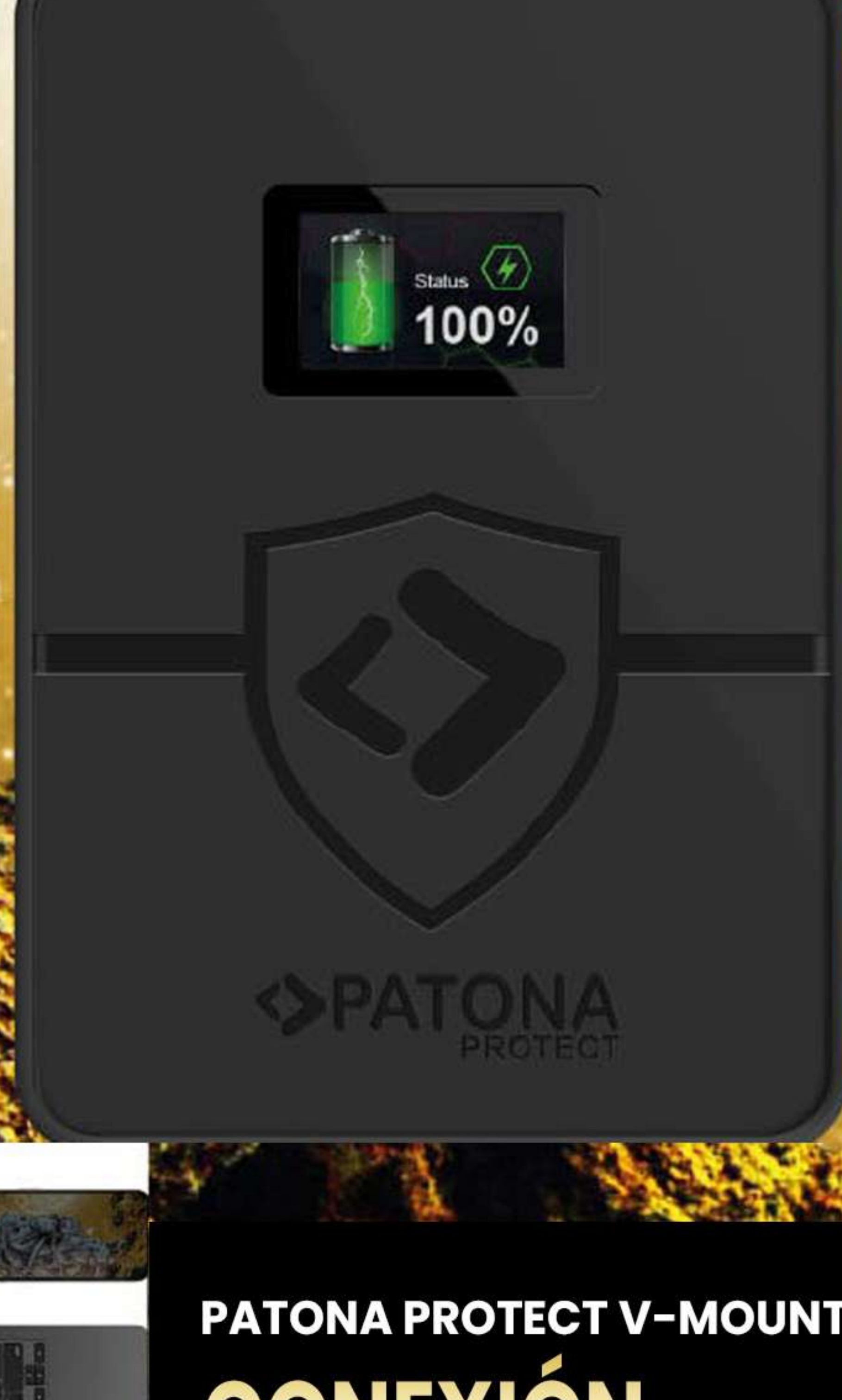
Cable USB-A y USB-C incluidos.



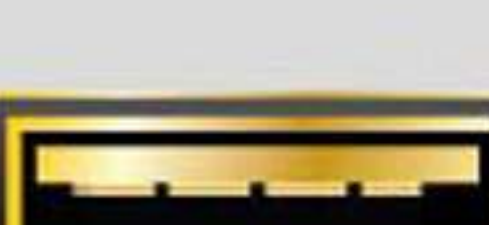
PATONA^{PROTECT}

INNOVACIÓN

PATONA PROTECT V-MOUNT PARA SITUACIONES EXTREMAS



USB-C PD



USB-C



USB-A



D-Tap

Entrada USB-C PD
20V 2A PD40W

Salida D-Tap/BP
16.8V 3A / 14.8 13A

Seguridad
NTC, SCP, OVP, OCP



Salida USB-C PD
5V 2.6A / 9V 2A / 12V 2A

Tiempo de carga
3.5h aprox. con PD40W

Carga rápida
PD, QC PPS

Salida USB-A QC
5V 2.6A / 9V 2A / 12V 2A

Capacidad Li-ion
95Wh 14.8V 6400mAh

Viajes
Libre sin restricciones

Entrada D-Tap/BP
16.8V 3A

Temperatura
-20°C a +55°C

Dimensiones
110x75x56mm, 550g



Células de marca

CAPACIDAD

PATONA PROTECT V-MOUNT

**95Wh 14.8V
6400mAh**

PATONA^{PROTECT}

PATONA^{PROTECT}



Pantalla OLED

La pantalla OLED integrada muestra la batería actual nivel en %

Microcontrolador

Conexión V-Mount



Conexión V-Mount



Microcontrolador



Células de marca



Conexión V-Mount



Microcontrolador



Células de marca



Conexión V-Mount

Microcontrolador



Células de marca

Microcontrolador

ALTA TECNOLOGÍA



NTC

Protección sobrecalentamiento

SCP

Protección cortocircuito

OVP

Protección sobrevoltaje

OCP

Protección sobrecorriente

PD

Concesión de energía

QC

Carga rápida

PPS

Carga rápida



Microcontrolador de alta tecnología

PATONA[®]

www.sdi-video.com

info@sdì-video.com

+34 918 049 182