

# DDL

## 150 USB Descargador

# BLACKBULL



### APLICACIONES PRINCIPALES



### PARA BATERÍAS

Todos los tipos

### MODELOS DISPONIBLES

VAC	CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
1x230	<b>DDL150 USB</b>	2-80V (96V) 150A
1x230	<b>DDL-120-96V USB</b>	2-96V (115V) 120A
1x230	<b>DDL-065-150V USB</b>	2-150 (180V) 65A

\*120 Vac input disponibles a petición

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El descargador DDL está destinado a operaciones de taller que requieran descarga de baterías de 2V a 80-96-150V (depende del modelo).

El dispositivo trabaja con una corriente de descarga de hasta 150 A y puede configurarse en paralelo (n.2 unidades, hasta un máximo de 300A o n.3 unidades hasta un máx. de 450A)

"La pantalla LCD digital integrada permite una descripción y configuración completa de los principales parámetros. El puerto USB permite imprimir el informe de datos disponible en formato .PDF y .XLS

## TECNOLOGÍA

Red AC: 1 phase 230Vac $\pm$ 10% / 50-60Hz
Voltaje de batería: De 2V a 80-96-150V (depende del modelo)
Corriente de descarga : Hasta 150A (depende del modelo)

## EQUIPOS ESTANDARES / INTERFACES

Puerto USB integrada para almacenamiento / descarga de datos y software dedicado
"Visualización y configuración mediante pantalla LCD integrada
Ruedas para facilitar el transporte

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

Temperatura operativa: $-10$ $+$ $40^{\circ}\text{C}$
---

## OPCIONALES

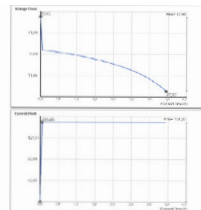
Conexión en paralelo hasta 3 módulos: corriente de descarga hasta 450A - versión entrada 120 Vac bajo petición.
---

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

<b>Tamaño</b>	310 (w) x 700 (h) x 470 (l) mm
<b>Peso</b>	32 kg



EASY  
SETTING



PARALLEL  
PARALLEL  
SETTING  
OPTION



2x = 300A  
3x = 450A