

# INTRAUD

Cargador de baterías

## Cargador AV-300



Función

Cargador Arrancador

Regulación

Lento / Rápido

Alimentación

220 V.

Régimen de arranque

Autos, motos, camionetas, furgones, tractores corta cesped, etc.

***El AV-300 es un cargador arrancador portátil de 12V para uso semi-profesional. Cuenta con dos régimen de carga y 300 Amp. al momento de dar marcha.***

***Posee un comando a distancia que permite realizar la operación de arranque con una sola persona.***

### VENTAJAS

Está diseñado para aumentar la seguridad de quien lo use, en donde pueden ser manipulados por personas que no tengan capacitación técnica.

Cuentan con un mando a distancia, que apretando un botón en el momento de dar marcha, aplica un plus de potencia que ayuda a la batería en los segundos críticos de girar el motor hasta su encendido.

Tiene dos regímenes de carga fija: de 10 amp para una carga lenta y 30 amp para una carga rápida. previa al momento de la puesta en marcha, y dispone un máximo de 300 amp en el momento de dar arranque.

### APLICACIONES

El AV-300 es un cargador arrancador portátil de 12V para uso semi-profesional, destinado a talleres mecánicos, playas de estacionamiento, transportistas, agricultores, etc.

Ideal para carga y encendido de motores nafteros, GNC y gasoleros hasta 4 cilindros (categoría M).

Carga de baterías de automóviles, furgones, motocicletas, camionetas, tractores cortacésped, etc.

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Cuenta con materiales de alta calidad con gran resistencia térmica, y un aislador adicional que separa los 220V de los 12V.

Tiene fusible de protección, que nos indica en caso de quemarse, que la batería no se encuentra en buen estado.

También tiene luz testigo de carga en 10 amp y 30 Amp.

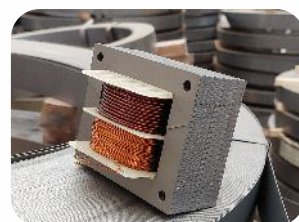
Apto para uso con generadores.

Cuenta con dos llaves selectoras, la de encendido y la del modo de carga en 10 y 30 amp.

Compacto gabinete con pintura en polvo al horno.

Devanados con doble impregnación de barniz polimerizado en horno y de alta capacidad de disipación.

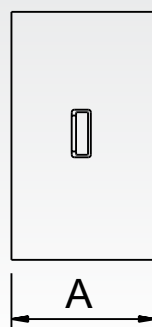
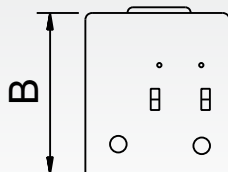
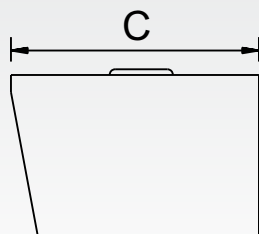
Núcleo con bajas pérdidas de hierro-silicio.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión línea	220 V.
Tipo de baterías	12 V.
Régimen (arranque)	300 A.
Regulación	Lento / Rapido
Pulsador arranque	Si
Peso	12 Kg

## DIMENSIONES



### Dimensiones mínimas (mm)

Ancho	A	215
Alto	B	240
Largo	C	370

R: 10.23

Desarrollado y fabricado por

**INTRAUD**

CALLE 24 ENTRE 103 Y 105 Nº 3141  
(6600) - MERCEDES - BUENOS AIRES - ARGENTINA  
TEL: 02324-425003 • LÍNEAS ROTATIVAS  
E-MAIL: SOLDADORAS@INTRAUD.COM

 @SOLDADORASINTRAUD

 /INTRAUD

 @SOLDADORASINTRAUD

 WWW.INTRAUD.COM