



Ingedcol  
ingeniería estudios y diseños

# ICT

## PRODUCTO DESTACADO



### Serie de potencia modular

Sistema de alimentación de CC con hasta cuatro módulos de alimentación de 700 vatios intercambiables en caliente y Ethernet disponible, características avanzadas de administración de la batería y módulo de distribución de carga con

### Serie digital

Fuente de alimentación CC de alto rendimiento y alta eficiencia con respaldo de batería y Ethernet disponibles para aplicaciones de comunicaciones críticas



Y MUCHAS MÁS...

## DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA DC

### SERIE DE DISTRIBUCIÓN 2



Distribución de alimentación de CC de bus único para 12, 24 o 48 voltios CC con supervisión remota disponible y control de alimentación a través de Ethernet

### SERIE DE DISTRIBUCIÓN 3 DUAL BUS



Distribución de alimentación CC de bus dual para 12, 24, 48 o voltajes mixtos de CC con supervisión remota estándar y control de alimentación a través de Ethernet



Ingeniería Estudios y Diseños SAS  
Carrera 18 A No. 137-19 – Bogotá  
ventas@ingedcol.com  
7816909 - 3205438281



[www.ingedcol.com](http://www.ingedcol.com)

## Acceso frontal de la serie de distribución 3



Doble bus, acceso frontal de alta corriente de distribución de corriente continua para 12, 24, 48 o mixtos voltajes de CC con control remoto y control de potencia a través de Ethernet



## CARGADORES DE BATERIA



### Serie IntelliCharge

Doble bus, acceso frontal de alta corriente de distribución de corriente continua para 12, 24, 48 o mixtos voltajes de CC con control remoto y control de potencia a través de Ethernet.

## SISTEMAS DE RESPALDO DC UPS

### DC UPS Series 2

Solución de respaldo de alimentación de CC integrada para radios móviles terrestres esenciales



## INVERSORES DE ENERGÍA DE ONDA SINUSOIDAL PURA DC-AC



### Site Inverter 300

Inversor de onda sinusoidal pura de 300 vatios para alimentar cargas de CA como interruptores y cortafuegos en sitios de comunicaciones con infraestructura de CC

### Inversor de onda sinusoidal

pura de 1500 vatios con Ethernet disponible y conmutador de transferencia estático para aplicaciones fijas y de montaje en rack



## CONVERTIDORES DE POTENCIA DC-DC

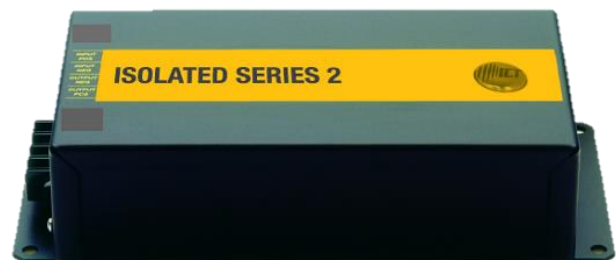


### Serie de convertidores de sitios

Convertidor CC totalmente aislado de alta corriente y alta eficiencia con entrada de amplio rango a salida de CC de 12 o 24 voltios

### Serie aislada 2

Convertidores aislados para aplicaciones móviles o de sitio fijo donde se requieren conversión de





## Serie industrial

Convertidores no aislados para aplicaciones de tierra negativa en aplicaciones móviles o de sitio fijo

## ACCESORIOS Y CUBIERTAS DE RADIO

### Cubiertas de radio

Cubiertas personalizadas diseñadas para integrar fuentes de alimentación TIC con modelos populares de radio móvil terrestre para crear estaciones base de ahorro de espacio



### Kits de montaje en rack

1 o 2RU kits de montaje en rack de 19 pulgadas para diversos productos TIC

### Módulo de aislamiento N + 1

Para conexiones en paralelo seguras de dos fuentes de alimentación de CC para crear un sistema de alimentación redundante con tolerancia a errores N + 1

**Y MUCHAS MÁS...**





## DESCONEXIONES DE BAJO VOLTAJE



- Admite 12, 24 o 48 V CC nominal
- Desconecta 200 amperios a 12 o 24 V y 100 A a 48 V
  - Terreno positivo o negativo
  - Interfaz de control de potencia inteligente
  - Contactos de detección de voltaje remoto
- Desconexión ajustable y puntos de ajuste de voltaje de recone

**Distribuidores la marca**

**Ingedcol**  
ingeniería estudios y diseños



**En Colombia**

