

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

PC Industrial rack en chasis de 19" (3UF2), preparado para trabajar en entornos industriales

Este equipo cuenta con un chasis especial **anti vibraciones**, su diseño robusto hace que pueda soportar condiciones ambientales adversas de frío, calor, vibraciones, polvo o humedad.

Conexión y reset en frontal, led de estado del disco duro con frontal abatible.

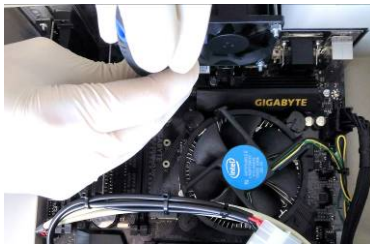
Aplicaciones más usuales del PC industrial:

- Operaciones a pie de máquina
- Monitorización y control
- Tareas de procesamiento de datos
- Procesos de producción



* Licencia WINDOWS 10 PROFESIONAL 64 OEM no incluida en el precio.

DISEÑO Y FABRICACIÓN PROPIA



DATOS TÉCNICOS

CPU

Intel Core Intel i5

CHIPSET

B365

MEMORIA

8Gb DDR4 2133 Mhz. (Ampliable 64Gb)

GRAFICOS

Intel X4500

ALMACENAMIENTO

Disco duro 240GB SSD.

Sistema de protección de choques.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

100-240VAC, 400W

TEMPERATURA DE OPERACIÓN

De 0 a 50 °C

SISTEMA OPERATIVO

WINDOWS 10 PROFESIONAL 64 OEM (INSTALACION NO INCLUIDA)

PUERTOS

Frontales

- 2xUSB 2.0

Traseros

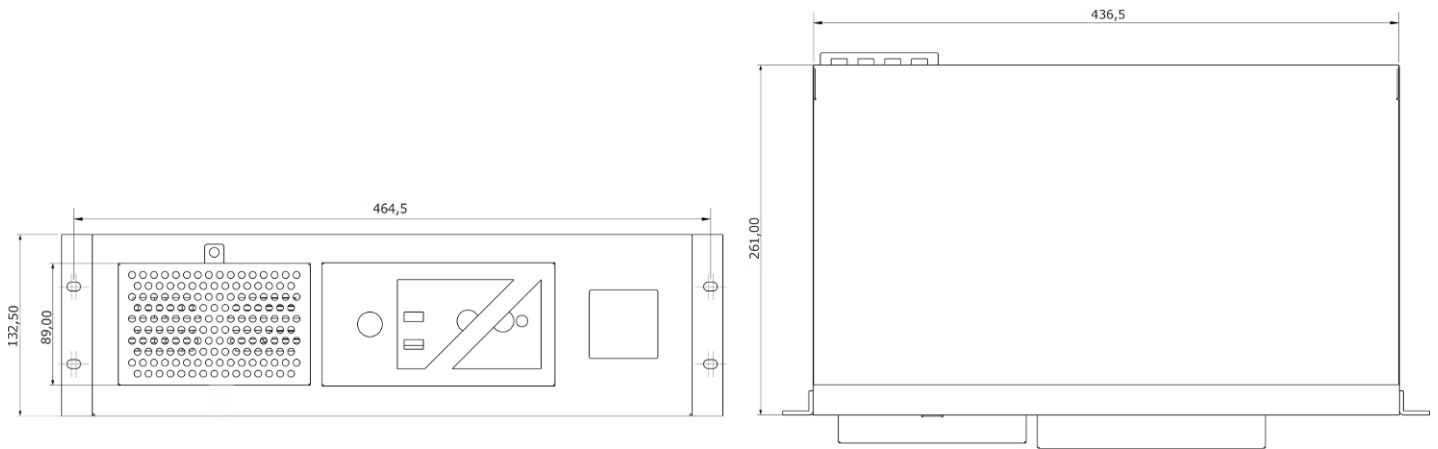
- 4xUSB 3.0
- 2xUSB 2.0
- 1xPuerto Paralelo
- 2xPuerto Serie
- 2xRJ-45 LAN Port
- 1xPS2 Teclado/Ratón
- 1xVGA
- 1xDVI
- 1Xd-Sub Port
- Audio
- 1xHDMI

* NOTA: Estas prestaciones pueden variar sin aviso de Arco Electrónica, para su mejora o ampliación.

RELACION EQUIPOS SERIE PCI-7950

MODELO	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
PCI-7950	P.C. INDUSTRIAL ARCO	A03506222

DIMENSIONES



CONEXIONADO

1	2xPuerto Serie (RS-232)	7	1 X DVI-D
2	1xPuerto Paralelo(LPT)	8	PS/2 Teclado/Raton Puerto
3	Line In(Blue), Line Out(Green), Mic In(Pink)	9	1 X VGA
4	Center/Subwoofer Speaker Out(Orange) Rear Speaker Out(Black) Side Speaker Out(Gray)	10	1xDISPLAY PORT
5	4xUSB 3.0 2 X USB 2.0 Frontal 2 X USB 2.0	11	RJ-45 LAN Port
6	1xHDMI	12	RJ-45 LAN Port

