

MINIBOX
Small & Green Computing

INTEL FANLESS



Diseños pequeños
y vanguardistas.





MINIBOX

Small & Green Computing



Los Mini PCs con TECNOLOGÍA FANLESS de Minibox son equipos sin partes mecánicas, lo cual reduce considerablemente las probabilidades de fallas y trae consigo beneficios como:



Continuidad
operacional



Ahorro
energético



Operación
silenciosa



Sin
Ventilador

Conoce los **POTENTES** e **INNOVADORES**
mini PCs con **TECNOLOGÍA FANLESS**
de Minibox

LÍNEAS



INDUSTRIAL

*Resistencia y potencia
en un solo equipo.*



CORPORATE

*Elegancia y eficiencia
para tu empresa.*



NANO SOLUTIONS

*Tamaños variados a la
medida de tus necesidades
empresariales.*

INDUSTRIAL FANLESS

DF-PRO 5



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Puerto serial

Posibilidad de controlar dispositivos Legacy.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel Core i5 4200U up to 2,60 GHz Haswell

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel HD 4400 4K Ultra HD

RAM

Hasta 16 GB DDR3 1600MHz

ALMACENAMIENTO

1 x HDD/SSD hasta 2TB 2.5"

1 x SSD mSATA hasta 525 GB

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 • 3 X USB 2.0

1 X HDMI • 1 X VGA • 2 x COM

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

235mm x 150mm x 52mm

MODELOS



Minibox Fanless

Intel Core i5 4ta Generación

Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 16 GB DDR3 1600MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO



INDUSTRIAL FANLESS

Mini DF



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Puerto serial

Posibilidad de controlar dispositivos Legacy.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel Celeron J1900 up to 2,42 GHz Bay Trail

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel HD 4400 4K Ultra HD

RAM

Hasta 8 GB DDR3 1333MHz

ALMACENAMIENTO

1 x HDD/SSD hasta 1TB 2.5"
1 x SSD mSATA hasta 525 GB

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

2 x USB 3.0 • 4 x USB 2.0
1 x HDMI • 1 x VGA • 2 x COM
• 1 x SIM CARD

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

205mm x 127mm x 50mm

MODELOS



Minibox Fanless
Intel Celeron J1900
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 4 A 8GB DDR3 1333MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO



CORPORATE FANLESS

Mini Pro 3



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Seguridad

Ranura perforada en metal reforzado que forma parte de un sistema antirrobo.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel Core i3 5005U 2.00GHz Broadwell
Intel Core i3 7100U 2.40GHz Skylake
Intel Core i3 7100U 2.40GHz Kaby lake

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel HD 520 4K Ultra HD
Intel HD 620 4K Ultra HD

RAM

Hasta 8 GB DDR3 1600MHz

ALMACENAMIENTO

1 x HDD/SSD hasta 2TB 2.5"
1 x SSD mSATA hasta 525 GB

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 • 2 X USB 2.0
1 X HDMI • 1 X VGA

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

173mm x 127mm x 39mm

MODELOS



Minibox Fanless
Intel Core i3 6ta Generación
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 8 GB DDR3 1600MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO



Minibox Fanless
Intel Core i3 7ma Generación
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 8 GB DDR3 1600MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO

CORPORATE FANLESS

Mini Pro 5



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Seguridad

Ranura perforada en metal reforzado que forma parte de un sistema antirrobo.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel core i5 4200U up to 2.6 GHz Haswell
Intel core i5 6200U up to 2.8 GHz Skylake
Intel core i5 7200U up to 3.1 GHz Kaby lake

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel HD 4400 4K Ultra HD
Intel HD 520 4K Ultra HD
Intel HD 620 4K Ultra HD

RAM

Hasta 8 GB DDR3 1600MHz

ALMACENAMIENTO

1 x HDD/SSD hasta 2TB 2.5"
1 x SSD mSATA hasta 525 GB

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 • 2 X USB 2.0
1 X HDMI • 1 X VGA

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

173mm x 127mm x 39mm

MODELOS



Minibox Fanless
Intel Core i5 6ta Generación
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 8 GB DDR3 1600MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO



Minibox Fanless
Intel Core i5 7ma Generación
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 8 GB DDR3 1600MHZ
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO

CORPORATE FANLESS PRO 7



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel Core i7 8565U up to 4.60 GHz

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel UHD Graphics 8va Generación

RAM

Hasta 64 GB DDR4 SODIMM

ALMACENAMIENTO

1 x HDD/SSD hasta 2TB 2.5"
1 x SSD mSATA hasta 525 GB

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 • 1 X USB 2.0 • Speaker
1 X HDMI • 1 X Display Port • 1 X SD card
1 X DC12V In • 1 X RJ45 Gigabit LAN

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

230mm x 180mm x 50mm

MODELOS



Minibox Fanless
Intel Core i7 8va Generación
Disco SSD - HDD

- INTEL UHD GRAPHICS
- RAM 4 A 64 GB DDR4 SODIMM
- LOW VOLTAGE (1.35 V)
- WIFI INCORPORADO



NANO SOLUTIONS FANLESS DS MULTITASK



Compacto

PC de escritorio con la elegancia de un dispositivo pequeño y la funcionalidad de un gran equipo.



Bajo consumo

Tecnología que incorpora control térmico avanzado, resultando en un mayor ahorro energético.



Tecnología Fanless

Diseño sin ventilador, casi nula emisión de ruido baja emisión de calor.



HDMI 1.4

Soporta resoluciones PC de hasta 2560x1600 @ 60 Hz, Gráficos de 3Ds y todas en altas resoluciones.



Seguridad

Ranura perforada en metal reforzado que forma parte de un sistema antirrobo.



Gigabit LAN

La interfaz de red de Gigabit entrega una conexión LAN de alta velocidad con transferencia de hasta 1000Mb/sg.

FICHA TÉCNICA

CPU

Intel Celeron N3160 Quad Core 5th Generation 1.6 GHz up to 2.24GHz Braswell

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel HD Graphics 400

RAM

Hasta 8 GB DDR3 1333MHz

ALMACENAMIENTO

1 X HDD/SSD hasta 2 TB 2.5"
1 x SSD mSATA hasta 512GB

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

2 x USB 3.0 • 4 X USB 2.0 • 2 X HDMI
1 X DP • 1 X COM

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

134mm x 124mm x 36mm

MODELOS



Minibox Fanless
Intel Celeron N3160
Disco SSD - HDD

- INTEL HD GRAPHICS
- RAM 2 A 8 GB DDR3 1333MHZ
- WIFI INCORPORADO

Más de **1.000** empresas
trabajan con **Minibox.**

Una familia de equipos
para cubrir todas las
necesidades en diferentes
empresas e industrias.

Equipos especiales
para Digital signage
y Point of sales.

3 años de garantía
por defecto en todos
nuestros equipos **Fanless.**

Tasa de fallo menor
a las marcas tradicionales.

Intel Gold Partners

Capacidad
operacional **24 / 7.**

Más de **9 años**
en el mercado.



Antonio Bellet 292, Oficina 506, Providencia

company@vda-services.com

+56 2 2929.3894

MINIBOX
Small & Green Computing 