

MINIBOX

Small & Green Computing 

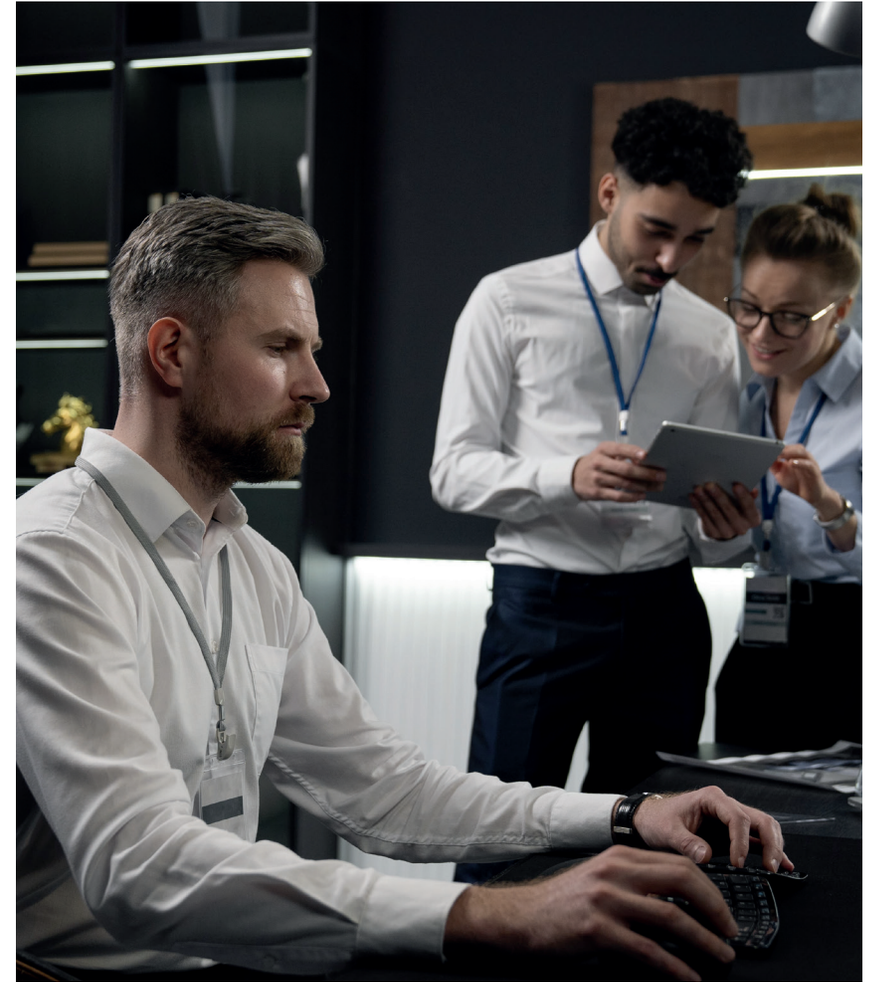
INNOVACIÓN, CONFIABILIDAD Y DISEÑO.



LÍNEA DE PRODUCTOS

Presentación	03
Línea Intel	06
Línea Ryzen	16
Línea Mobile	19
Línea Minipos	30
Línea Periféricos	34
Línea Desktop	38

CONTENIDO



Somos una marca que provee hardware de alto rendimiento con **Innovación** tecnológica que, gracias a nuestra trayectoria, experiencia y alto enfoque en resolver necesidades empresariales, logramos desarrollar equipos de alto performance para entregar máxima **Confiablez** y vanguardia en nuestras tecnologías y **Diseños**.

PRESENTACIÓN

Trabajamos estrechamente con los fabricantes más reconocidos como Intel, con quienes basamos la gran mayoría de nuestras soluciones informáticas.

Muchas empresas han confiado en nosotros y hasta el día de hoy son nuestros clientes más fieles. Contáctate con nuestros distribuidores y permítenos recomendarte una solución a la medida de tus requerimientos.



Equipos con
INNOVACIÓN

De máxima
CONFIABILIDAD

A la vanguardia
DEL DISEÑO

INNOVACIÓN

Somos capaces de ofrecer gran variedad de soluciones, desde equipos con la potencia de una computadora de escritorio, hasta dispositivos que permiten mantener la conectividad sin comprometer la movilidad. Todo ajustándonos a la medida de tus necesidades.



PERSONALIZABLE

En Minibox estamos listos para incorporar una amplia capacidad de memoria, almacenamiento y sistemas operativos. Además, adaptamos tus dispositivos de la mejor manera según las necesidades variables de tu productividad. Para oficinas, comercio, educación o industrias de ambientes inhóspitos.

ESCALABILIDAD

El rendimiento de los equipos se puede mejorar añadiendo más capacidad hardware, en Minibox podemos configurar y aumentar la potencia de tus dispositivos a medida que lo necesites.

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Comprometidos con entregar hardware que utilice menos energía, lo cual permite tener más presupuesto para otras áreas sin arriesgar el altísimo desempeño de tus equipos.

VANGUARDIA TECNOLÓGICA

La capacidad para adaptarnos a los nuevos retos y avances tecnológicos es lo que nos distingue. Contamos con hardware y diseño de vanguardia, materiales resistentes y optimización de tus espacios.

VARIEDAD EN DISEÑOS

La variedad de sectores, modelos de negocio, necesidades de gestión, capacidad técnica y de inversión de nuestros clientes son los factores que nos motivan a contar con distintas soluciones para crear sistemas más adecuados a sus objetivos.

FLEXIBILIDAD EN LA UBICACIÓN

Dado el tamaño de nuestros equipos, éstos se pueden ubicar en lugares estratégicos y espacios reducidos.

RENDIMIENTO

Ofrecemos equipos de altos y variados potenciales, los cuales se adaptan a la medida de tus necesidades y requerimientos.

CONFIABILIDAD & DISEÑO

DISEÑO

“Una imagen MINIBOX vale más que mil palabras...”

MATERIALES RESISTENTES ✓

OPTIMIZA TUS ESPACIOS ✓

DISEÑO VANGUARDISTA ✓



SOPORTE TÉCNICO

Contamos con un soporte técnico de calidad que responde de forma rápida y eficaz, con gente altamente especializada. Entregamos soporte carry in y on site.

COMPROMISO

Estamos fuertemente comprometidos con entregar soluciones de calidad y reducir la contaminación ambiental, para ello nos preocupamos de diseñar equipos que disminuyan el consumo energético, los desechos y gestiones de despacho que involucren llevar el equipo desde nuestra fábrica hacia su lugar de destino.

DISPONIBILIDAD

Poseemos una amplia gama de equipos dispuestos a cubrir los principales requerimientos de nuestros clientes. Minimizamos los tiempos de entrega para satisfacer las necesidades inmediatas logrando confianza, seguridad y fidelización de parte de nuestra clientela.

COMPONENTES DE EXCELENCIA

En Minibox siempre estamos avanzando y actualizando nuestras tecnologías, así es como nuestro I+D en conjunto con el departamento de ingeniería tienen un Road Map claro de avance para poder ofrecer cada vez mejores productos. Mantener esa brecha es nuestro compromiso, asegurándonos una ventaja frente a nuestra competencia y aumentando cada vez más la participación en este mercado.

VIDA ÚTIL EXTENDIDA

En la actualidad, el personal a cargo del área informática debe enfrentar grandes complejidades para integrar nuevas tecnologías, si los computadores fallan, estos deberán utilizar parte considerable de su tiempo en la reparación de los equipos. En Minibox nos mantenemos a la vanguardia utilizando tecnología de última generación, que duplica la vida útil de tus activos tecnológicos y en consecuencia optimiza el tiempo del área informática, la que podrá enfocarse en tareas de mayor complejidad.

MINIBOX

Small & Green Computing 

Intel

DISEÑO, PERFORMANCE Y VANGUARDIA.

Los Mini PCs Intel de Minibox son equipos sin partes mecánicas, lo cual reduce considerablemente las probabilidades de fallas y trae consigo beneficios como: Continuidad operacional, operación silenciosa, ahorro energético y flexibilidad en la ubicación.

INDUSTRIAL FANLESS – DF PRO-5

CPU

Intel Core i5 8250U / i7 8550U 8th gen

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel UHD graphics 620

RAM

Hasta 64 GB DDR4

ALMACENAMIENTO

1 x SATA / 1 x mSATA

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 2 x USB 2.0 / 1 x Audio / 2x RJ45 / 1 X HDMI / 1 X VGA

6 x COM / 1 x DC

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

240mm x 150mm x 57mm



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.

INDUSTRIAL FANLESS - DF-PRO5 PLUS

CPU

Intel Core i5 1235U

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel Iris Xe Graphics / Intel UHD Graphics

RAM

Hasta 64 GB DDR5

ALMACENAMIENTO

1 x SATA 3.0 / 2 x M.2

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 1 x Audio / 2x Rj45 LAN / 2x HDMI /
6 x COM / 1 x DC / 1x DP

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

225mm x 175mm x 55mm



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.

CORPORATE FANLESS – MINI PRO 3

CPU

Intel Core i3 10110U

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel® UHD Graphics for 10th Gen Intel® Processors

RAM

Hasta 64 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x Msata / 1 x M.2

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 2 x HDMI / 2 x RJ45 / 2 x RS232 /
1 x SIM slot

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

173mm x 127mm x 39mm



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.

CORPORATE FANLESS – MINI PRO 5

CPU

Intel Core i5 8250U

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel UHD Graphics 620

RAM

Hasta 64 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x Msata / 1 x M.2

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 2 x HDMI / 2 x RJ45 / 2 x RS232 /
1 x SIM slot

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

170mm x 126mm x 53.6mm



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.

CORPORATE FANLESS – PRO 7

CPU

Intel Core i7 8565U up to 4.60 GHz

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel ® UHD Graphics 620

RAM

Hasta 64 GB DDR4

ALMACENAMIENTO

1 x SATA / 1 x mSATA / 1 x M.2 NVMe (2280)

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 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



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.

NANO SOLUTIONS FANLESS – DS MULTITASK

CPU

Intel Celeron N100

CHIPSET

Integrated Into CPU

GPU

Intel® UHD Graphics

RAM

Hasta 16 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x Msata / 1 x M.2

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

2 x USB 3.0 / 2 x USB 2.0 / 2 x HDMI / 1 x DP / 2 x RJ45
/ 2 x RS232

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

134mm x 124mm x 36mm



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.

NEW CORPORATE FAN - MINI PRO 3

CPU

Intel Core i3: 8145U 8th/10th gen

SISTEMA OPERATIVO

Windows 7/8/10/11, Linux

GPU

Intel Iris Plus Graphics 655 8thGen / Intel UHD Graphics 10thGen

RAM

Hasta 64 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x M.2

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 1 x USB Tipo C 3.0
/ 1 x HDMI / 1 x DP / 1 x Audio

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

45 mm x 186 mm x 135 mm



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.

NEW CORPORATE FAN - MINI PRO 5

CPU

Intel Core i5: 8260U 8th/10th gen

SISTEMA OPERATIVO

Windows 7/8/10/11, Linux

GPU

Intel Iris Plus Graphics 655 8thGen / Intel UHD Graphics 10thGen

RAM

Hasta 64 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x M.2

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 1 x USB Tipo C 3.0
/ 1 x HDMI / 1 x DP / 1 x Audio

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

45 mm x 186 mm x 135 mm



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.

NEW CORPORATE FAN - MINI PRO 7

CPU

Intel Core i7: 8559U 8th/10th gen

SISTEMA OPERATIVO

Windows 7/8/10/11, Linux

GPU

Intel Iris Plus Graphics 655 8thGen / Intel UHD Graphics 10thGen

RAM

Hasta 64 GB DDR4 2666 MHz

ALMACENAMIENTO

1 x Sata / 1 x M.2

LAN

2 x 10/100/1000 Mbps

PUERTOS

4 x USB 3.0 / 4 x USB 2.0 / 1 x USB Tipo C 3.0
/ 1 x HDMI / 1 x DP / 1 x Audio

WIRELESS

Wireless integrado 802.11b/g/ac

DIMENSIONES

45 mm x 186 mm x 135 mm



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.

MINIBOX

Small & Green Computing 

Ryzen

ELEVA LA POTENCIA DE PROCESAMIENTO.

Quando cuentas con la arquitectura de los procesadores más avanzados, las posibilidades son infinitas. Ya sea que diseñes el próximo edificio o proceses datos, necesitas un procesador poderoso que pueda dar respuesta a todas estas demandas, y más.

CORPORATE FAN - RZ 3

CPU

AMD Ryzen3 3200GE

CHIPSET

AMD® A300

GPU

Gráficos HD / Gráficos Radeon™ RX Vega 8 integrados

RAM

Hasta 32 GB DDR4 Sodim 2400/2133 MHz

ALMACENAMIENTO

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

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

3 x USB 3.0 / 3 x USB 2.0 / 1 x HDMI
/ 1 x DP / 1 x VGA

WIRELESS

Módulo WIFI Intel AC3165 b/g/n/ac M.2

DIMENSIONES

150mm x 156mm x 58.6mm



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.



Seguridad

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



HDMI 1.4

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

CORPORATE FAN - RZ 5

CPU

AMD Ryzen5 3400GE

CHIPSET

AMD® A300

GPU

Gráficos HD / Gráficos Radeon™ RX Vega 11

RAM

Hasta 32 GB DDR4 Sodim 2400/2133 MHz

ALMACENAMIENTO

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

LAN

10/100/1000 Mbps

PUERTOS

3 x USB 3.0 / 3 x USB 2.0 / 1 x HDMI
/ 1 x DP / 1 x VGA

WIRELESS

Módulo WIFI Intel AC3165 b/g/n/ac M.2

DIMENSIONES

150mm x 156mm x 58.6mm



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.



Seguridad

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



HDMI 1.4

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

MINIBOX

Small & Green Computing 

Mobile

MANTENTE CONECTADO.

Desafía los límites de la tecnología y explora todo el potencial de los servicios de telecomunicaciones de última generación. Continúa tus actividades desde cualquier lugar sin comprometer tu conectividad.

PDA-IP 66

CPU

MT6769 Octa-core 64-bit 2.0GHz high-performance processor

SISTEMA OPERATIVO

Android 13

RAM

Hasta 6 GB

ALMACENAMIENTO

Hasta 64GB (DDR4)

PUERTOS

TF+NANO SIM/NANO SIMx2 (Choose one) / Type-C 2.0 USBx1

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

Wireless integrado

802.11b/g/n/ac

Dual-band 2.4GHz / 5GHz

Bluetooth 5.0

MÓDULOS OPCIONALES

GPS / Lector NFC

Lector código de barra 1D/2D

Pistol Grip



Certificación

Certificación IP-66 para una mayor resistencia y durabilidad en ambientes inhóspitos.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 5000mah obtendrás 8 horas de usabilidad continua.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Seguridad

Equipo de material reforzado con tecnología anti-vibración y anti-shock.

TABLET INDUSTRIAL – Steeldroid 8”

CPU

MTK8781, Octa core, 2.2GHZ

SISTEMA OPERATIVO

Android 13

RAM+FLASH

8GB+128GB / 12GB+256GB (opcional)

DISPLAY

8inch IPS 1280x800, 450cd/M2

CAMARA

Frontal: 8MP / Trasera: 16MP

PUERTOS

TYPE-C OTG / Type -A USB2.0 / 3.5mm Earphone Jack
TF Card max support 256GB expansion / 1 x microSIM Card
5V/3A DC port / 12Pin USB+charger POGO PIN / RJ45

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

WIFI 802.11(a/b/g/n/ac) frequency 2.4G+5.8G
dual-band WIFI Dual frequency WIFI

MÓDULOS OPCIONALES

GPS / Lector RFID / Lector NFC / Lector código de barra 1D/2D



Certificación

Certificación IP-68 para una mayor resistencia y durabilidad en ambientes inhóspitos.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 10000mAh obtendrás 16 horas de usabilidad continua.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Seguridad

Equipo de material reforzado con tecnología anti-vibración y anti-shock.

TABLET INDUSTRIAL - Steeldroid 10"

CPU

MTK8781, Octa core, 2.2GHZ

SISTEMA OPERATIVO

Android 13

RAM+FLASH

8GB+128GB / 12GB+256GB (opcional)

DISPLAY

10 inch IPS 1280x800 10-point touch G+G

CAMARA

Frontal: 8MP / Trasera: 16MP

PUERTOS

TYPE-C OTG / Type -A USB2.0 / 3.5mm Earphone Jack

TF Card max support 256GB expansion / 1 x microSIM Card

5V/3A DC port / 12Pin USB+charger POGO PIN / RJ45 / RS232

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

WIFI 802.11(a/b/g/n/ac) frequency 2.4G+5.8G

dual-band WIFI Dual frequency WIFI

MÓDULOS OPCIONALES

GPS / Lector RFID / Lector NFC / Lector código de barra 1D/2D



Certificación

Certificación IP-68 para una mayor resistencia y durabilidad en ambientes inhóspitos.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 10000mAh obtendrás 16 horas de usabilidad continua.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Seguridad

Equipo de material reforzado con tecnología anti-vibración y anti-shock.

TABLET INDUSTRIAL - Steelwin 8"

CPU

i5-10210Y Intel Core / i7-10510Y Intel Core / N5100 Intel Jasper Lake

SISTEMA OPERATIVO

Windows11/10 o Linux

RAM+FLASH

8GB+128GB / 16GB+256GB (opcional)

DISPLAY

8 inch 1920x1200, 700cd/M2

CAMARA

Frontal: 5MP / Trasera: 12MP

PUERTOS

Type-C USB 3.0 / Type -A USB3.0 / 3.5mm Headphone Jack
TF Card max support 256GB expansion / 1 x microSIM Card
1 x Micro HDMI / DC jack 12V/4A / Pogo 12 PIN / RJ45 (100/1000M)

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

WIFI 802.11(a/b/g/n/ac) frequency 2.4G+5.8G
dual-band WIFI Dual frequency WIFI

MÓDULOS OPCIONALES

GPS / Lector RFID / Lector NFC / Lector código de barra 1D/2D



Certificación

Certificación IP-68 para una mayor resistencia y durabilidad en ambientes inhóspitos.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 5550mAh obtendrás 8 horas de usabilidad continua.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Seguridad

Equipo de material reforzado con tecnología anti-vibración y anti-shock.

TABLET INDUSTRIAL – Steelwin 10.1”

CPU

i5-10210Y Intel Core/ i7-10510Y Intel Core /N5100 Intel Jasper Lake

SISTEMA OPERATIVO

Windows11/10 o Linux

RAM+FLASH

8GB+128GB / 16GB+256GB (opcional)

DISPLAY

10.1 inch 1920x1200, 700cd/M2

CAMARA

Frontal: 5MP / Trasera: 12MP

PUERTOS

Type-C USB 3.0 / Type -A USB3.0 / 3.5mm Headphone Jack
TF Card max support 256GB expansion / 1 x microSIM Card
1 x Micro HDMI / DC jack 12V/4A / Pogo 12 PIN / RJ45 (100/1000M)

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

WIFI 802.11(a/b/g/n/ac) frequency 2.4G+5.8G
dual-band WIFI Dual frequency WIFI

MÓDULOS OPCIONALES

GPS / Lector RFID / Lector NFC / Lector código de barra 1D/2D



Certificación

Certificación IP-68 para una mayor resistencia y durabilidad en ambientes inhóspitos.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 5550mAh obtendrás 8 horas de usabilidad continua.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Seguridad

Equipo de material reforzado con tecnología anti-vibración y anti-shock.

TABLET - Minitab 4G

CPU

MT K6753, Octa core, 1.5 Ghz

SISTEMA OPERATIVO

Android 8.1

RAM

2 GB

ALMACENAMIENTO

32 GB

BATERÍA

6000 mah

PANTALLA

10.1" 1280x800

PUERTOS

Micro USB Port / TF Card Slot / Earphone Jack / 2xSIM Card Slot

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

4G LTE / Wireless integrado / Bluetooth 4.0 / GPS

MÓDULOS OPCIONALES

GPS & AGPS



Alto rendimiento

Ideal tanto para profesionales que necesitan eficiencia como para usuarios que buscan una mejor experiencia.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 6000mah.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Protección de datos

Equipada con avanzadas características de seguridad y cifrado de datos.

TABLET - Minitab Plus

CPU

MTK6762, Octa core, 3.0GHZ

SISTEMA OPERATIVO

Android 13

RAM

6 GB

ALMACENAMIENTO

128 GB

BATERÍA

6000 mah

PANTALLA

10.1" 1920x1200

PUERTOS

1 x USB Tipo C / 2xSIM Card Slot / Earphone Jack / 1xMicro SD slot

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

4G Lte / 2.4G and 5G WiFi / Bluetooth 4.2 / GPS

CÁMARA

Frontal 5MP / Trasera 13MP



Alto rendimiento

Ideal tanto para profesionales que necesitan eficiencia como para usuarios que buscan una mejor experiencia.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 6000mah.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Protección de datos

Equipada con avanzadas características de seguridad y cifrado de datos.

TABLET - Minitab P1197

CPU

Spreadtrum T616, Dual-core A75 2.0Ghz+Six-core A55 1.8Ghz

SISTEMA OPERATIVO

Android 14

RAM

6 GB

ALMACENAMIENTO

128 GB

BATERÍA

8000 mAh

PANTALLA

11.97" 1200x2000

PUERTOS

1xUSB TipoC / 2xSIM Card Slot / Headphone Jack / Memory Card Slot

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

4G Lte / WiFi / GSM / WCDMA / Bluetooth 5.0

CÁMARA

Frontal 5MP / Trasera 13MP



Alto rendimiento

Ideal tanto para profesionales que necesitan eficiencia como para usuarios que buscan una mejor experiencia.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 8000mah.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Protección de datos

Equipada con avanzadas características de seguridad y cifrado de datos.

TABLET - Minitab Pro

MODELO

14" PC+Pad 2-in-1 Laptop

CPU

Intel N95, 4Cores 4Threads, 3.40GHz

SISTEMA OPERATIVO

Windows 11

RAM

8 GB

ALMACENAMIENTO

256 GB

BATERÍA

5000 mah

PANTALLA & CÁMARA

14" touchscreen 2240x1440 / Frontal 2MP - Trasera 5MP

PUERTOS

2 x USB 3.0 / 1 x Type-c audio interface / Headphone Jack /
1xMicro SD slot / 1 x miniHDMI / 1 x TF card interface

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

Dual-band WIFI, 2.4G-5G / Bluetooth 4.2 / WIFI 802.11b/g/n+BT4.0



Alto rendimiento

Ideal tanto para profesionales que necesitan eficiencia como para usuarios que buscan una mejor experiencia.



Batería de alta duración

Equipado con batería de litio de 5000mah.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Protección de datos

Equipada con avanzadas características de seguridad y cifrado de datos.

Minibox WinPad

MODELO

WinPad BT302

CPU

Intel Gemini Lake N4100 4C4T, up to 2.4GHz

SISTEMA OPERATIVO & GPU

Windows 11 / Intel® UHD Graphics 600

RAM

4GB/8GB DDR4

ALMACENAMIENTO

64GB/128GB/256GB EMMC, support Micro SD card up to 512GB

BATERÍA

4000mAh

PANTALLA & CÁMARA

10.1" touchscreen 1280x800 / Frontal 2MP - Trasera 2MP

PUERTOS

1xTF card slot / 1x USB Type-C / 1xUSB Type-A 3.0 / 1x Audio
1x DC-IN / 1x Mini HD-MI / 1x POGO PIN

COMUNICACIÓN INALÁMBRICA

IEEE 802.11a/b/g/n/ac, support 2.4G/5.8GHz dual band WiFi



Alto rendimiento

Ideal tanto para profesionales que necesitan eficiencia como para usuarios que buscan una mejor experiencia.



Batería de alta duración

Equipado con batería de polímero de 4000 mAh.



Personalizable

Equipo con la capacidad de agregar periféricos adicionales sin alterar su diseño.



Protección de datos

Equipada con avanzadas características de seguridad y cifrado de datos.

MINIBOX
Small & Green Computing 
Minipos

ESTRUCTURA, RESISTENCIA Y VERSATILIDAD.

Maximiza la productividad, comienza a innovar en las operaciones diarias y mejora la experiencia del cliente con la nueva Línea POS de Minibox. El diseño de los equipos permite mayor eficiencia y una relación precio-rendimiento sin precedentes.

PRINTBOX-TT

MODELO

Impresora térmica de recibos 80mm

ESTILO

Blanco & Negro

TIPO DE INTERFAZ

Bluetooth, USB, Serial, Internet, WiFi

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

160 mm/seg (max)

ANCHO DE IMPRESIÓN

72 mm

RESOLUCIÓN MÁXIMA

203 dpi

ADAPTADOR DE CORRIENTE

Entrada: AC 100V-240V, 50~60Hz / Salida: DC 12V/2A

DIMENSIONES

195x148x145mm / Peso: 1.2KG

SOFTWARE

Android, IOS, Linux, Windows



Vida útil extendida

Estos equipos requieren menos mantenimiento y presentan una durabilidad superior.



Batería de alta duración

Bajo consumo y máximo ahorro de energía.



Velocidad

Cabezal de impresión de engranajes grandes, funciones sobresalientes y gran estabilidad.



Idioma

Admite impresión en varios idiomas.

MONITOR POS - 15" Minibox

MODELO

Monitor POS 15"

PANTALLA

LED táctil 15". Resolución 1024 x 768

BRILLO & CONTRASTE

250cd/m2 & 500:1

ÁREA DE VISUALIZACIÓN

303mm (L) x 228mm (A)

INTERFAZ

Estándar con VGA

MODO HDMI

720p/1080p

CARACTERÍSTICAS

Color brillante, imagen clara, menos consumo.

SOPORTE VESA

75x75mm



Vida útil extendida

Estos equipos requieren menos mantenimiento y presentan una durabilidad superior.



Pantalla

Monitor de pantalla táctil de 15 pulgadas.



Aplicación

Ideal tanto para POS comercial como para control industrial.



Conexión

Puertos VGA/ HDMI con opciones de personalización de puerto.

LECTOR 1D/2D Minibox

MODELO

Escáner de código de barras con cable 1D/2D

IMAGEN

640 x 480 pixeles

FUENTE DE LUZ

Apuntador: Luz led roja / Iluminación: Luz led blanca

CONTRASTE DE IMPRESIÓN

20% de diferencia reflectante mínima

DIMENSIONES

160mm x 64mm x 97mm

PESO

140.5g

TIPO DE INTERFAZ

USB



Vida útil extendida

Estos equipos requieren menos mantenimiento y presentan una durabilidad superior.



Batería de alta duración

Bajo consumo y máximo ahorro de energía.



Procesador

Procesador ARM-32bit cortex de alta velocidad, decodificación rápida líder en su clase.



Resistente

Estructura resistente y diseño sellado. Resiste hasta 1,5 m de caída.

MINIBOX

Small & Green Computing 

Periféricos

CONECTIVIDAD Y PRODUCTIVIDAD.

Los mejores periféricos profesionales para potenciar la productividad y conectividad. Vive una experiencia como nunca antes con la nueva línea de productos de Minibox.

MONITOR LED 22" Minibox

MODELO

Monitor LED 22"

PANTALLA

Resolución 1920 x 1080 60 HZ

BRILLO & CONTRASTE

250cd/m²

ÁREA DE VISUALIZACIÓN

476.64 × 268.11 (H×V) mm

COLOR

16.7M

PUERTOS

VGA+HDMI+DC

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

DC Power Supply

Voltaje: DC 12v 2.6A

SOPORTE VESA

100x100mm



Vida útil extendida

Estos equipos requieren menos mantenimiento y presentan una durabilidad superior.



Aplicación

Monitor de base plana ideal para oficina/hogar.



Color

Colores ricos y hermosos de una amplia gama.



LED

Iluminación uniforme y vibrante, mejorando el contraste y la calidad de imagen.

MONITOR LED 24" Minibox

MODELO

Monitor LED 24"

PANTALLA

Resolución 1920 x 1200 60 HZ

BRILLO & CONTRASTE

300cd/m²

ÁREA DE VISUALIZACIÓN

531.36(H) × 298.89(V) mm

COLOR

16.7M

PUERTOS

HDMI+VGA+DC+Audio

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

DC Power Supply

Voltaje: DC 12v 2.5A

SOPORTE VESA

100x100mm



Vida útil extendida

Estos equipos requieren menos mantenimiento y presentan una durabilidad superior.



Aplicación

Monitor de base plana ideal para oficina/hogar.



Color

Colores ricos y hermosos de una amplia gama.



LED

Iluminación uniforme y vibrante, mejorando el contraste y la calidad de imagen.

INDUSTRIAL - Dockbox

ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

Adaptador de Corriente Tipo C 16 en 1

PUERTOS

100W PD / PC Host

2x USB-A 2.0 / 2x HDMI

1x DP / 1x Ethernet (10/100/1000Mbps)

1x SD & TF Card Slot/ 1x USB-C 3.0 Gen 2

2x USB-A 3.2 Gen 2 / 1x USB-C 3.2 Gen 2

1x USB-C 3.2 Gen 1 / 1x Audio 3.5mm

MATERIAL

Metal



Compacto

El Dockbox 16 en 1 es un adaptador compacto y práctico que combina múltiples funciones en un solo dispositivo.



Función

Permite una transferencia de datos rápida y segura, además de ofrecer carga eficiente para tus dispositivos.



Bajo consumo

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



HDMI 1.4

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

MINIBOX

Small & Green Computing 

Desktop

RENDIMIENTO POTENTE Y GRÁFICOS PROFESIONALES.

Minibox Desktop diseñadas para manejar las aplicaciones más exigentes en los diferentes sectores. Cuentan con los últimos procesadores, gráficos profesionales y opciones de memoria y almacenamiento escalables.

OPTYMUS SFF INTEL

MODELOS

OPTYMUS SFF-I-H / OPTYMUS SFF-I-B / OPTYMUS SFF-I-Z

CHIPSET

SFF-I-H: H610M / SFF-I-B: B760M / SFF-I-Z: Z790M

SOCKET & CPU

LGA 1700 / Intel Core Gen 13th/12th

DIMENSIONES & PSU

327x95x283mm / 250 w

RAM

SFF-I-H: 2xDDR4, Hasta 64GB / SFF-I-B : 4xDDR4, Hasta 128 GB /
SFF-I-Z: 4xDDR5, Hasta 192 GB

PUERTOS

Frontal SFF I-H / SFF-I-B / SFF-I-Z: 2xUSB 3.2 GEN1 Audio In Out
Trasero SFF I-H: 1xHDMI/ 1xVGA/ 1xDP/ 2xUSB3.2 Gen1/ 4xUSB2.0
Trasero SFF I-B: 1xHDMI/ 1xDP/ 2xUSB3.2 Gen1/ 6xUSB2.0
Trasero SFF I-Z: 1xHDMI/1xDP/4xUSB3.2 Gen1/1xUSB3.2 TypeC
/3xUSB2.0

RED

I-H: 1G RJ-45 / I-B: 2.5G RJ-45; WiFi6 / I-Z: 2.5G RJ-45; WiFi6



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

OPTYMUS SFF AMD

MODELOS

OPTYMUS SFF A-A / OPTYMUS SFF A-B

CHIPSET

OPTYMUS SFF A-A: A520 / OPTYMUS SFF A-B: B550

SOCKET & CPU

AM4 / AMD Ryzen series 5000 y 4000

DIMENSIONES

327x95x283mm

RAM

OPTYMUS SFF A-A: 2xDDR4, Hasta 64GB

OPTYMUS SFF A-B : 2xDDR4, Hasta 64 GB

PUERTOS

Frontal SFF A-A/ SFF A-B: 2xUSB 3.2 GEN1 / Audio In Out

Trasero SFF A-A: 1xHDMI/ 1xVGA/ 2xUSB3.0/ 2xUSB2.0

Trasero SFF A-B: 1xHDMI/ 1xVGA/ 2xUSB3.0/ 4xUSB2.0

RED

SFF A-A: 1G RJ-45 / SFF-A B: 1G RJ-45

PSU

250 w



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

OPTYMUS PLUS INTEL

MODELOS

OPTYMUS+I-B / OPTYMUS+I-Z

CHIPSET

OPTYMUS+I-B: B760M / OPTYMUS+I-Z: Z790M

SOCKET & CPU

LGA 1700 / Intel Core Gen 13th/12th

DIMENSIONES

380x205x392 mm

RAM

OPTYMUS+I-B : 4xDDR4, Hasta 128 GB

OPTYMUS+I-Z: 4xDDR5, Hasta 192 GB

PUERTOS

Frontal +I-B / +I-Z: 2xUSB 3.2 GEN1 / Audio In Out

Trasero +I-B: 1xHDMI / 1xDP / 2xUSB3.2 Gen1 / 6xUSB2.0

Trasero +I-Z: 1xHDMI / 1xDP / 4xUSB3.2 Gen1 / 1xUSB3.2 TypeC / 3xUSB2.0

RED

OPTYMUS+I-B: 2.5G RJ-45; WiFi6 / OPTYMUS+I-Z: 2.5G RJ-45; WiFi6

PSU

500 w



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

OPTYMUS PLUS AMD

MODELOS

OPTYMUS+A-B / OPTYMUS+A-Z

CHIPSET

OPTYMUS+A-B: B760M / OPTYMUS+A-Z: Z790M

SOCKET & CPU

AM4 / AMD Ryzen series 5000 y 4000

DIMENSIONES

380x205x392 mm

RAM

OPTYMUS+A-B : 4xDDR4, Hasta 128 GB

OPTYMUS+A-Z: 4xDDR5, Hasta 192 GB

PUERTOS

Frontal +A-B / +A-Z: 2xUSB 3.2 GEN1 / Audio In Out

Trasero +A-B: 1xHDMI / 1xDP / 2xUSB3.2 Gen1 / 6xUSB2.0

Trasero +A-Z: 1xHDMI / 1xDP / 4xUSB3.2 Gen1 / 1xUSB3.2 TypeC / 3xUSB2.0

RED

OPTYMUS+A-B: 1G RJ-45 / OPTYMUS+A-Z: 1G RJ-45

PSU

500 w



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

OPTYMUS PRO INTEL

MODELOS

OPTYMUS PRO-I-B / OPTYMUS PRO-I-Z

CHIPSET

OPTYMUS PRO-I-B: B760M / OPTYMUS PRO-I-Z: Z790M

SOCKET & CPU

LGA 1700 / Intel Core Gen 13th/12th

DIMENSIONES

380x205x392 mm

RAM

OPTYMUS PRO-I-B : 4xDDR4, Hasta 128 GB

OPTYMUS PRO-I-Z: 4xDDR5, Hasta 192 GB

PUERTOS

Frontal I-B / I-Z: 2xUSB 3.2 GEN1 / Audio In Out

Trasero I-B: 1xHDMI/ 1xDP/ 2xUSB3.2 Gen1/ 6xUSB2.0

Trasero I-Z: 1xHDMI/1xDP/4xUSB3.2 Gen1/1xUSB3.2 TypeC/3xUSB2.0

RED

PRO-I-B: 2.5G RJ-45; WiFi6 / PRO-I-Z: 2.5G RJ-45; WiFi6

PSU

650 w



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

OPTYMUS PRO AMD

MODELOS

OPTYMUS PRO-A-B / OPTYMUS PRO-A-Z

CHIPSET

OPTYMUS PRO-A-B: B760M / OPTYMUS PRO-A-Z: Z790M

SOCKET & CPU

AM4 / AMD Ryzen series 5000 y 4000

DIMENSIONES

380x205x392 mm

RAM

OPTYMUS PRO-A-B : 4xDDR4, Hasta 128 GB

OPTYMUS PRO-A-Z: 4xDDR5, Hasta 192 GB

PUERTOS

Frontal A-B / A-Z: 2xUSB 3.2 GEN1 / Audio In Out

Trasero A-B: 1xHDMI/ 1xDP/ 2xUSB3.2 Gen1 /6xUSB2.0

Trasero A-Z: 1xHDMI/1xDP/4xUSB3.2 Gen1/1xUSB3.2 TypeC/3xUSB2.0

RED

OPTYMUS PRO-A-B: 1G RJ-45 / OPTYMUS PRO-A-Z: 1G RJ-45

PSU

650 w



Calidad garantizada

Sometido a rigurosos estándares de fabricación y pruebas para asegurar su rendimiento, confiabilidad y durabilidad.



Capacidad gráfica escalable

Permite la incorporación de componentes gráficos de mayor potencia o la actualización.



Personalizable

Los últimos procesadores, opciones de memoria y almacenamiento escalables.



Seguridad

El dispositivo cuenta con sistemas de defensa robustos y protección contra amenazas.

MINIBOX

Small & Green Computing 

MINIBOX SMALL AND GREEN COMPUTING.

-  (562) 2233-9916
-  contacto@minibox.cl
-  www.minibox.cl
-  San Pío X 2460 oficina 1410.