



COMPACTO Y PODEROSO

El terminal POS más avanzado, que ofrece un rendimiento rápido y potente con el procesador Intel® Core™ i5 de séptima generación. Con gran rendimiento, pantalla táctil y múltiples interfaces, el A-HAS-5200 está diseñado para todo tipo de negocio tanto minorista como mayorista.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Procesador Intel® Core™ i5 de séptima generación
- Terminal POS compacto y moderno
- Pantalla táctil True-Flat y PCAP sin bisel de 15"
- Múltiples interfaces de E / S para periféricos
- USB para conexiones periféricas
- Ideal para aplicaciones de misión crítica en el comercio minorista

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS HARDWARE

PROCESADOR	IntelCore i5-7200U(3.10 GHz,2Cores)
MEMORIA	4Gb DDR4L
DISCO RIGIDO	64Gb SSD

PANTALLA

TAMAÑO PANTALLA	15" TFT LCD, LED Backlight
RESOLUCIÓN	1024 x 768
TOUCH	Projective Capacitive Touch
VIDEO	1 x VGA (With Power Output)

ELECTRICAS

ALIMENTACIÓN	Adaptor 12V, 5A
--------------	-----------------

AMBIENTALES

TEMP. OPERACIÓN	0°C ~ 60°C / 10% a 90% Humedad
TEMP. ALMACENAJE	-20°C ~ 80°C / 10% a 90% Humedad

INTERFACES

SERIAL	x5 (COM 1 with 5V/12V Power Output on 9 Pins, BIOS) (COM2~3 RJ-45, Full Signal) (COM4 RJ-11, Only TX/RX, 12V Power Output, Reserved for CDP) (COM5 Reserved for Cash Drawer Port) (COM6 RJ-45, Only TX/RX, 5V Power Output, Reserved for MSR)
USB	6 (Delateros 2, Traseros 4, USB 2.0 x 6)
LAN	1 x Gigabit Ethernet, RJ-45
AUDIO	x1
ALIMENTACIÓN	X1 (4 pines de conexión)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

COLORES DISPONIBLES	Negro
DIMENSIONES	364 x 333 x 210(mm)
PESO	5,300g
CERTIFICACIONES	CE, FCC, KC, CB, CCC

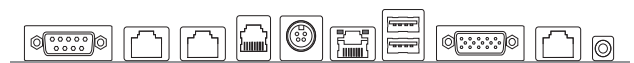
SISTEMA OPERATIVO

SO SOPORTADO	Win7, Win 8.1, Win 10 IoT Ent POS R7
SO POR DEFECTO	Ninguno // Opcional : Linux / Windows

ACCESORIOS

MONITOR CLIENTE	VFD, 20 Columnas x 2 Lineas
LECTOR DE TARJETAS	EMV Nivel 1, 2 (TBD)
WIFI	USB para modulo WiFi

PUERTOS Y CONEXIONES



- | | |
|-------------------------|---------------|
| ① COM 1 | ⑥ LAN |
| ② COM 2 | ⑦ USB 2.0 x 2 |
| ③ COM 3 | ⑧ VGA |
| ④ COM 4 | ⑨ MSR |
| ⑤ Power Connector / 12V | ⑩ AUDIO OUT |