



## Compromiso con la excelencia y el rendimiento

El TPV Atenea es un equipo táctil compacto, **económico**, que se caracteriza por su pantalla sin marco (**Bezzel Free**), su **táctil Capacitivo**, sin olvidar que con su tecnología **FANLESS 100%**, ofrece un alto rendimiento y flexibilidad con una ausencia total de ruidos. Gracias a la tecnología **LED**, su pantalla de 15" ofrece una calidad ideal de visión, incluso en ambientes con alta luminosidad.

Su bajo nivel de consumo y la confección fanless (Procesador CPU **INTEL Celeron J6412**) le confieren una alta durabilidad y un magnífico rendimiento, resultando así la solución ideal para entornos de trabajo que precisan de un equipo de garantías, fiable y de calidad contrastada.



Puerto de E/S dispuesto en fila



CPU avanzada de Intel

## ESPECIFICACIONES

<b>Modelo</b>	<b>ATENEA</b>
<b>Tamaño de la pantalla LCD</b>	15" 4:3 LCD LED Bezel-Free
<b>Resolución estándar</b>	1024x768 (XGA)
<b>Brillo de la pantalla LCD</b>	350 Nits
<b>Ángulo de Visión</b>	H:178° v: 178°
<b>CPU</b>	Intel Celeron J6412 2GHz
<b>Video</b>	Intel UHD Graphics, 1 x Puerto Video VGA (D-Sub)
<b>Chipset</b>	Intel SOC
<b>Audio</b>	Altavoz interno 4 Ω, 3W
<b>H.D.D</b>	mSSD 128GB (interfaz mSATA)
<b>Memoria</b>	4GB DDR4 (ampliable a 32 GB, 1 Slot)
<b>Tarjeta LAN Ethernet RJ-45</b>	1 x RTL8111H/8111G 1000 Mbit/s.
<b>Interfaces</b>	1 x Puerto COM (9 Pines)
	2 x Puerto USB 3.0
	2 x Puerto USB 2.0
	1 x DC Out 12V
<b>Tecnología táctil</b>	Capacitiva
<b>Compatibilidad con SO</b>	Windows 10 / 11 (64 Bits)
<b>Fuente de alimentación</b>	Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
	Salida del adaptador AC: 12V - 7 A
	Toma Auxiliar de salida: 12V
<b>Opciones</b>	Visor LCD 9.7" TFT LCD (1024x768) VGA 12V
	Visor VFD 2x20 (2 líneas, 20 caracteres)
	Lector de Banda Magnética 3 Pistas
<b>Entorno</b>	Temperatura de trabajo: 0° C ~ 50° C
	Temperatura de almacenamiento: -20° C ~ 60° C
	Humedad: 10% ~ 90%
<b>Dimensiones</b>	Peso: 4,80 kg, 360 x 350 x 210 mm
<b>Certificados</b>	CE, ROHS, REACH ,FCC, ISO14004, ISO9001, ISO45001, ISO20000, ISO27001
<b>Material</b>	Chasis Metálico, compacto
<b>Garantía</b>	2 años