



ANYPOS670 J6412



SOLUCIÓN VERSÁTIL Y CONFIABLE

Con el J6412 de Intel, es la elección ideal para quienes buscan alto rendimiento y durabilidad. La estructura de aluminio garantiza resistencia y protección, mientras que el J6412 ofrece un alto poder de procesamiento y eficiencia energética.

DESEMPEÑO ESTABLE COMPROBADO POR PRUEBAS RIGUROSAS

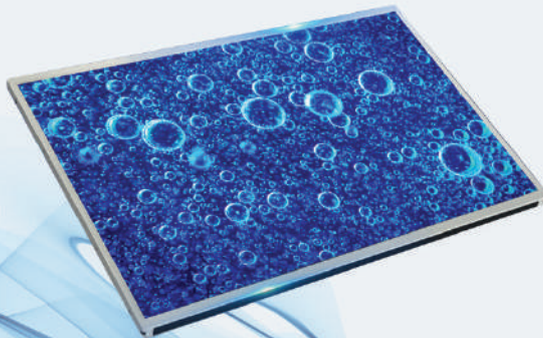


WINTEC

DESEMPEÑO INTELIGENTE Y ELEGANCIA INNOVADORA.

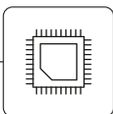


Su diseño elegante y moderno se adapta perfectamente a cualquier entorno, complementando la estética de cualquier establecimiento.

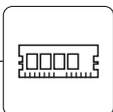


CONFIABILIDAD Y EFICIENCIA

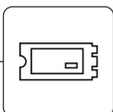
Panel LCD industrial de 15", con mayor tiempo de vida útil.



CPU
Intel® Celeron™ Quad-core J6412



RAM
DDRIV 4GB



Almacenamiento
128 GB M.2



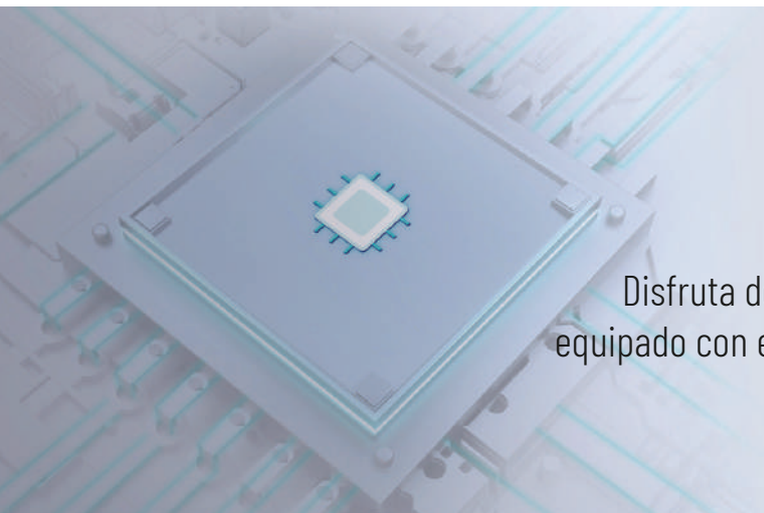
FLUIDEZ Y PRECISIÓN

Pantalla táctil capacitiva *True Flat* de alto rendimiento, proporcionando una experiencia de toque más suave.



CPU DE ALTO RENDIMIENTO INCORPORADA

Disfruta de un rendimiento excepcional con el AnyPOS 670, equipado con el CPU Intel® Celeron™ Quad-core J6412 a 2.0GHz.



TAPA DEL PIE SUPERMAGNÉTICA

Nuevo diseño de la tapa del pie con fuerte magnetismo, facilitando la conexión y organización de los cables.

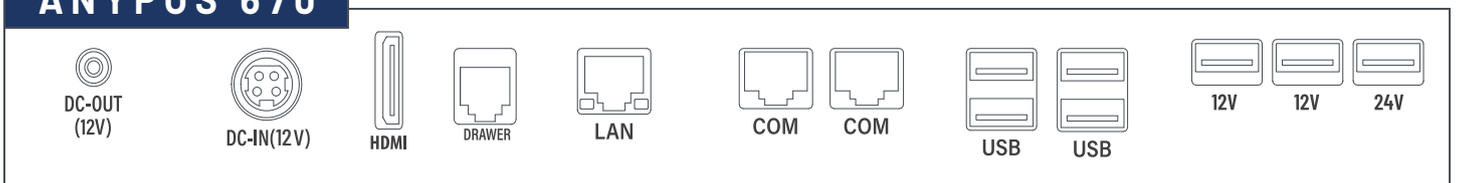


WINTEC



Sistema	Procesador	Intel® Celeron™ cuatro núcleos J6412 2,0 GHz/2,6 GHz
	Almacenamiento	128GB M.2
	Memoria	DDRIV de 4 GB (hasta 32 GB)
Pantalla	LCD	15"TFT(1024*768)
	Touch	Capacitivo
Interfaz	Puertos serie	2 puertos
	USB	4 puertos + 3 USB de alimentación
	Ethernet	1 puerto (1*10/100M/1000M)
	Cajón	1 puerto
	hdmi	1 puerto
	Alimento	Entrada CC 1*24 V, salida CC (12 V)
	Audio	1 puerto, 1 altavoz interno (5W)
	Software	SO (compatible)
Adaptador de corriente		CC 24 V/4 A.
Color	Negro	
Dimensione	344 cm(alto) x 367 cm(ancho) x 205 cm(fondo)	

ANYPOS 670



CPU Benchmark Comparison

