

# Thin Client UA9

Movilidad de los  
trabajadores más sencilla



## **Duradero, y Diseñado para el trabajo remoto**

El UA9 sin ventiladores elimina los componentes móviles, garantizando durabilidad fiabilidad para trabajadores en remoto.



## **Eficiencia que marca la diferencia (y cuida su presupuesto)**

UA9 reduce los costes de electricidad gracias a la CPU Intel® Alder Lake N100, que consume menos energía para prolongar la vida útil del dispositivo y ofrece un procesamiento excepcional.



## **Permanecer conectado, mantenerse productivo**

La funcionalidad Wi-Fi integrada, la conectividad por cable y la compatibilidad con dos pantallas UHD/4K crean un espacio de trabajo fluido y envolvente para equipos flexibles.



## **Pantalla grande, resultados excepcionales**

La pantalla LCD de 15,6 pulgadas del UA9 y su teclado numérico están diseñados para maximizar la productividad, siendo ideales para entornos de trabajo virtuales de alta demanda.

# UA9 Thin Client

Movilidad de los trabajadores más sencilla



## Rendimiento

<b>CPU</b>	El procesador Intel® Alder Lake N100 admite una frecuencia de hasta 3,4 GHz de turbo máximo y cuenta con cuatro núcleos
<b>Memoria</b>	DDR4 de 8 GB a 3200 MHz de un solo canal
<b>Visualización múltiple</b>	Pantalla LCD Full HD de 15,6", 1 HDMI, USB-C
<b>Resolución de pantalla</b>	Full HD en LCD, 4K 60 Hz en pantalla conectada (máx.)
<b>Brillo (valor típico)</b>	250 cd/m <sup>2</sup> de valor típico
<b>Ángulo de visualización</b>	CR (>10): 85/85 (V/H) de valor típico
<b>Tarjeta gráfica y multimedia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Tarjeta gráfica UHD 12.<sup>a</sup> Gen Intel® de 24 unidades de ejecución (EU)</li><li>Cámara web Full HD de 2 MP con micrófono</li></ul>

## Expansión

<b>Wi-Fi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Wi-Fi6 combinado integrado, 2 antenas internas (RTL8852BE)</li><li>Bluetooth 5.2</li></ul>
<b>Almacenamiento</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Unidad de estado sólido SATA de 128 GB con clave M M.2 2280</li><li>Lector de tarjetas Micro-SD</li></ul>
<b>LAN</b>	RJ-45 10/100/1000 Mbps
<b>USB</b>	3 USB-A 3.2 Gen1, 1 USB-C 3.2 Gen1 con modo DP Alt, suministro de energía
<b>Audio y sonido</b>	Conector de audio combinado para auriculares y altavoces internos
<b>Alimentación</b>	Adaptador de alimentación de 65 W USB Tipo-C
<b>Batería</b>	Batería de polímero 3S1P de 11,4 V/5000 mAh/57 W, de tipo de polímero de litio, 3 celdas
<b>Teclado Idioma</b>	Alemán, español, francés, inglés, neerlandés

## Seguridad y Gestión

<b>Bloqueo de seguridad</b>	Bloqueo de seguridad de 3*7 mm
<b>WoL</b>	LAN RJ45 con diseño de alimentación en espera compatible con el evento de reactivación Magic Packet
<b>TPM</b>	Infineon TPM 2.0

## Entorno

<b>Refrigeración</b>	Refrigeración pasiva (sin ruido)
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	0 °C a 35 °C, 32 °F a 95 °F en posición vertical
<b>Humedad de funcionamiento</b>	20% - 80% sin condensación

## Especificaciones físicas

<b>Dimensiones (AN x AL x F) y peso</b>	244 x 21,6 x 368 mm/1,8 kg
---	----------------------------

Nota: UltrArmor se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.