



¿Por qué UA2?

Aumente la productividad y reduzca considerablemente los costos operativos con la conexión USB-C repleta de funciones y el bajo consumo de energía de UA2. El diseño compacto mejora la colaboración, lo que fomenta la eficiencia en el compromiso de los empleados



Características de UA2



La versatilidad de USB-C repleto de funciones

Agilice su configuración con la conexión USB-C repleta de funciones de UA2, que proporciona almacenamiento de datos, suministro de energía y visualización del monitor en un dispositivo delgado.



Uso eficiente de la energía

Diseñado con la CPU Intel® Alder Lake N100, UA2 minimiza el consumo de energía para una eficiencia óptima



Diseño compacto y ligero

Compacta y ligera, la solución UA2 aumenta la productividad, promoviendo el compromiso y la colaboración en equipo



Pásese a lo ecológico con UA2

Asóciese con nosotros para adoptar prácticas que respeten el medioambiente: UA2 incorpora un 30 % de plástico reciclado posconsumo (PCR), lo que fomenta la sostenibilidad para mejorar el medioambiente.

UA2 N260



USB-C repleto de funciones



Suministro de energía



Almacenamiento de datos



Monitor

_		1.0		
עו	On	du	\mathbf{n}_{10}	ento
HV.				

СРИ	El procesador Intel® Alder Lake N100 admite hasta una frecuencia turbo máxima de hasta 3,4 GHz, cuatro núcleos y cuatro hilos	
Memoria	DDR4 de 8 GB a 3200 MHz de un solo canal (con posibilidad de aumentar hasta 16 GB)	
Visualización múltiple	2 DP 1.4 y 1 modo DP Alt USB-C Hasta 1 x 4K60 + 2 x 1080P simultáneos Hasta 2 x 4K60 HDR	
Resolución de pantalla	4K 60 Hz (máx.)	
Tarjeta gráfica y multimedia	 Tarjeta gráfica UHD 12.ª Gen Intel® de 24 unidades de ejecución (EU) Compatibilidad con decodificación HEVC, VP9 y AVC Compatibilidad con juego de instrucciones AVX2 	

Seguridad y manejabilidad

Seguridad del procesador	Protección de arranque Intel®	
Bloqueo de seguridad	Ranura de bloqueo Kensington	
WoL	LAN RJ45 con diseño de alimentación en espera compatible con el evento de reactivación Magic Packet	
TPM	Infineon TPM 2.0	

Dimensiones (an x al x fo) y peso

- 37 x 186 x 157 mm (sin pedestal)/0,9 kg
 57 x 191,5 x 157 mm (con pedestal)/0,94 kg

Expandibilidad

Wi-Fi (opcional)	 M.2 para módulo Wi-Fi (clave E) 2 orificios para antena exterior reservados Bluetooth 5.3
Almacenamiento	 eMMC de 16 GB integrada de forma predeterminada (con posibilidad de aumentar hasta 64 GB) Ranura mSATA para instalación de unidad de estado sólido
LAN	RJ-45 10/100/1000 Mbps
USB	4 USB-A 2.0, 2 USB-A 3.2 Gen1, 1 USB- C 3.2 Gen2 con modo DP Alt, suministro de energía, almacenamiento de datos
Audio	Conector de audio combinado para auriculares y altavoz interno
Alimentación	Adaptador de alimentación de 12 VCC y 4 A (48 W)

Entorno

Refrigeración	Refrigeración pasiva (sin ruido)
Temperatura de funcionamiento	0 °C a 35 °C, 32 °F a 95 °F en posición vertical
Humedad de funcionamiento	20% - 80% sin condensación
Diseño ecológico	30 % de plástico reciclado posconsumo (PCR) para carcasa de plástico

Nota: UltrArmor se reserva el derecho de modificar, corregir, cancelar o mejorar la información, así como los productos y programas descritos en ella, en cualquier momento y sin previo aviso.