

## ASUS ExpertBook B1 B1400CBA-i716G512-P1 Intel® Core™ i7 i7-1255U Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD 16 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Marca : ASUS

Familia de productos:  
ExpertBook

Código del producto:  
90NX0571-M00470

Nombre del producto :  
B1400CBA-i716G512-P1



ASUS ExpertBook B1 B1400CBA-i716G512-P1. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel® Core™ i7, Modelo del procesador: i7-1255U. Diagonal de la pantalla: 35.6 cm (14"), Tipo HD: Full HD, Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Iris Xe Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.45 kg



| Diseño                            |                                    | Red   |  |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|--|
| Nombre del color                  | Star Black                         | Bluetooth   | ✓  |
| Tipo de producto *                | Computadora portátil               | Versión de Bluetooth                                  | 5.2  |
| Color del producto *              | Negro                              | <b>Puertos e Interfaces</b>                           |  |
| Factor de forma *                 | Concha                             | Cantidad de puertos USB 2.0 *                         | 1  |
| Material de la cubierta           | Aluminio, Plástico                 | Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)  | 2  |
| Posicionamiento de mercado        | Negocios                           | Puertos Ethernet LAN (RJ-45)                          | 1  |
| <b>Exhibición</b>                 |                                    | Número de puertos HDMI *                              | 1  |
| Diagonal de la pantalla *         | 35.6 cm (14")                      | Versión HDMI  | 1.4  |
| Resolución de la pantalla *       | 1920 x 1080 Pixeles                | Cantidad de puertos VGA (D-Sub)                       | 1  |
| Pantalla táctil *                 | ✗                                  | Cantidad de puertos Thunderbolt 4                     | 1  |
| Tipo HD                           | Full HD                            | Intel® Thunderbolt 4                                  | ✓  |
| Retroiluminación LED              | ✓                                  | Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto | ✓  |
| Relación de aspecto nativa        | 16:9                               | Tipo de puerto de carga                               | Toma de entrada de CC  |
| Pantalla antirreflejante          | ✓                                  | USB Type-C DisplayPort Alternate Mode                 | ✓  |
| Brillo de pantalla                | 250 cd / m <sup>2</sup>            | Suministro de potencia USB                            | ✓  |
| Espacio de color RGB              | NTSC                               | <b>Teclado</b>  |  |
| Gama de colores                   | 45%                                | Dispositivo apuntador                                 | NumberPad  |
| Máxima velocidad de actualización | 60 Hz                              | Teclado numérico *                                    | ✗  |
| <b>Procesador</b>                 |                                    | <b>Software</b>                                       |  |
| Fabricante de procesador *        | Intel                              | Arquitectura del sistema operativo                    | 64-bit   |
| Familia de procesador *           | Intel® Core™ i7                    | Software de prueba                                    | 1-month trial for new Microsoft 365 customers. Credit card required. |
| Generación de procesadores        | Intel® Core™ i7 de 12ma Generación | Sistema operativo instalado *                         | Windows 11 Pro   |
| Modelo del procesador *           | i7-1255U                           | <b>Características especiales del procesador</b>      |  |
| Núcleos del procesador            | 10                                 | Flex Memory Access de Intel                           | ✓  |
| Frecuencia del procesador turbo   | 4.7 GHz                            | Tecnología Trusted Execution de Intel                 | ✓  |
| Caché del procesador              | 12 MB                              | VT-x de Intel con Extended Page Tables (EPT)          | ✓  |
| TDP-down configurable             | 12 W                               |   |  |
| <b>Memoria</b>                    |                                    |   |  |
| Memoria interna *                 | 16 GB                              |   |  |
| Tipo de memoria interna           | DDR4-SDRAM                         |   |  |

| Memoria   |                        | Características especiales del procesador                        |                                     |
|---|------------------------|--|-------------------------------------|
| Factor de forma de memoria                        | A bordo                | Ejecutar comando de deshabilitación                              | ✓                                   |
| <b>Medios de almacenaje</b>                       |                        | Configuración de CPU (máximo)                                    | 1                                   |
| Capacidad total de almacenaje *                   | 512 GB                 | Opciones integradas disponibles                                  | ✗                                   |
| Unidad de almacenamiento *                        | SSD                    | Tecnología de virtualización de Intel para E / S dirigida (VT-d) | ✓                                   |
| Capacidad total de las unidades SSD               | 512 GB                 | Tecnología Intel de Virtualización (VT-x)                        | ✓                                   |
| Número de unidades SSD instalados                 | 1                      | <b>Batería</b>   |                                     |
| SDD, capacidad                                    | 512 GB                 | Tecnología de batería  | Ión de litio                        |
| Interfaces del SDD                                | PCI Express 4.0        | Número de celdas de batería                                      | 3                                   |
| NVMe  | ✓                      | Capacidad de batería *   | 42 Wh                               |
| Factor de formato SSD                             | M.2                    | <b>Control de energía</b>  |                                     |
| Tipo de unidad óptica *                           | ✗                      | Potencia de adaptador AC   | 65 W                                |
| Lector de tarjeta integrado                       | ✓                      | Frecuencia de adaptador AC                                       | 50 - 60 Hz                          |
| Tarjetas de memoria compatibles                   | MicroSD (TransFlash)   | Voltaje de entrada de adaptador AC                               | 100 - 240 V                         |
| <b>Gráficos</b>                                   |                        | Corriente de salida de adaptador AC                              | 3.42 A                              |
| Modelo de adaptador de gráficos discretos *       | No disponible          | Voltaje de salida de adaptador AC                                | 19 V                                |
| Adaptador gráfico en tablero *                    | ✓                      | <b>Seguridad</b>   |                                     |
| Fabricante de GPU a bordo                         | Intel                  | Ranura para cable de seguridad                                   | ✓                                   |
| Adaptador de gráficos discreto *                  | ✗                      | Tipo de ranura de bloqueo del cable                              | Kensington                          |
| Modelo de gráficos en tarjeta *                   | Intel Iris Xe Graphics | Lector de huella digital   | ✓                                   |
| <b>Audio</b>                                      |                        | Módulo de plataforma confiable (TPM)                             | ✓                                   |
| Micrófono incorporado                             | ✓                      | Versión de Trusted Platform Module (TPM)                         | 2.0                                 |
| <b>Cámara fotográfica</b>                         |                        | Protección mediante contraseña                                   | ✓                                   |
| Cámara frontal                                    | ✓                      | Protección con contraseña  | BIOS, Unidad de disco duro, Usuario |
| Tipo de cámara frontal HD                         | HD                     | <b>Peso y dimensiones</b>  |                                     |
| Cámara con configuración de privacidad            | ✓                      | Ancho  | 323.4 mm                            |
| Tipo de privacidad                                | Persiana de privacidad | Profundidad  | 215.6 mm                            |
| <b>Red</b>  |                        | Altura   | 19.2 mm                             |
| Máximo estándar Wi-Fi *                           | Wi-Fi 6 (802.11ax)     | Peso *   | 1.45 kg                             |
| Estándares de Wi-Fi                               | Wi-Fi 6 (802.11ax)     |  |                                     |
| Conexión de redes móviles *                       | ✗                      |  |                                     |
| Tipo de antena                                    | 2x2                    |  |                                     |
| Ethernet  | ✓                      |  |                                     |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos | 10,100,1000 Mbit/s     |  |                                     |



4711081742852



0195553742856



195553742856

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.