



OneScreen OPS i7 ^{13th} GEN

Características

Procesador	CPU RAM Almacenamiento	13th GEN Intel® Core™ i5-13505H/i7-13705H CPU LPDDR5 8G RAM 3600MHZ (integrada en la placa) 2 interfaz M.2 2280, SSD 256 GB/512GB, compatible únicamente con NVMe
Tarjeta de Video	Modelo	Intel® Iris® Xe Graphics
Pantalla	Display	2x HDMI en modo Síncrono y Asíncrono Dual
WiFi y Conectividad	LAN WIFI	1 * Realtek RTL8111H 10/100/1000M Ethernet 1*M.2 2230 for Wi-Fi+Bluetooth
Sonido	Audio	Realtek ALC897 HD audio 5.1 channel

Conectividad (I/O)

Frontal	2*HDMI 2.0 salida (4k a 60Hz) 1*Tipo-C (USB3.0+Video), 5*USB 3.0, 1*USB2.0, 1*RJ45, 1*Entrada de alimentación, 1*Botón/puerto de restauración, 1*Salida de línea, 1*Entrada de micrófono
Trasera	1*JAE de 80 pines (salida HDMI 2.0, 4K a 60 Hz)

Potencia

Input	19V4.7A
-------	---------

Dimensiones y peso

Sin embalaje	118*180*30mm
Caja de embalaje	282*257*79mm
Peso neto	0.8g
Peso bruto	1.0Kg

Temperatura y humedad

Temperatura de operación	0°C a 45°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C a 80°C
Humedad de operación	10% - 95% @40°C sin condensación

Sistema operativo

Windows 11