



# OPS, I DID IT AGAIN

La tecnología debe contribuir a su éxito. Y esto es exactamente lo que pueden hacer una pantalla táctil y un módulo de PC OPS. Sin la tecnología y las herramientas adecuadas, la gestión remota de salas de conferencias en fábricas, universidades o escuelas y oficinas flexibles puede ser todo un reto. Así que añada una pizca de potencia y facilidad adicionales a sus salas de conferencias interactivas.

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Nombre del modelo	i3CONNECT 512-J OPS	i3CONNECT 512-JC OPS	i3CONNECT 713-J OPS
<b>ID del producto</b>	10010870	10010871	10010872
<b>CPU</b>	Intel® Core™ i5 - 12450H	Intel® Core™ i5 - 12450H	Intel® Core™ i7 - 13620H
<b>Plataforma</b>	Alder Lake	Alder Lake	Raptor Lake
<b>Gráficos</b>	Intel® Iris® Xe Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics	Intel® Iris® Xe Graphics
<b>RAM</b>	16GB DDR4, 3200 MHz	16GB DDR4, 3200 MHz	16GB (2x 8GB) Dual Channel DDR4, 3200 MHz
<b>SSD</b>	256GB SATA M.2	256GB SATA M.2	256GB SATA M.2
<b>LAN</b>	1x RJ45 10/100/1000 Mbps	1x RJ45 10/100/1000 Mbps	1x RJ45 10/100/1000 Mbps
<b>Wi-Fi</b>	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Wi-Fi 6E (802.11ax)
<b>Bluetooth</b>	5.2	5.2	5.3
<b>USB</b>	2x USB 3.1 + 2x USB 2.0	2x USB 3.1 + 2x USB 2.0	2x USB 3.1 + 2x USB 2.0
<b>USB type-C</b>	1x USB-C 3.1	1x USB-C 3.1	1x USB-C 3.1
<b>HDMI</b>	1 x HDMI 2.0	1 x HDMI 2.0	1 x HDMI 2.0
<b>DP</b>	1 x DP1.4	1 x DP1.4	1 x DP1.4
<b>OPS Interface (JAE-80)</b>	1x HDMI 2.0, 1x DP 1.4, 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, DC Power	1x HDMI 2.0, 1x DP 1.4, 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, DC Power	1x HDMI 2.0, 1x DP 1.4, 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, DC Power
<b>Especificaciones de alimentación</b>	12V-19V	12V-19V	12V-19V
<b>Audio</b>	MIC IN + Line Out (3,5 mm)	MIC IN + Line Out (3,5 mm)	MIC IN + Line Out (3,5 mm)
<b>Sistema operativo</b>	Windows 11 Pro	Windows 11 IoT Enterprise	Windows 11 Pro

## COMPATIBILIDAD GARANTIZADA

Dado que los fabricantes de OPS pueden cambiar las especificaciones de sus unidades sin previo aviso y el hecho de que esas especificaciones pueden tener diferencias regionales, i3CONNECT no puede proporcionar ninguna recomendación sobre la compatibilidad de las unidades i3CONNECT con soluciones OPS de terceros.

i3CONNECT tampoco puede hacer sugerencias sobre la compatibilidad entre las generaciones anteriores y nuevas de OPS. Le recomendamos que siga las recomendaciones de la empresa i3CONNECT y sus representantes o uno de nuestros distribuidores acreditados.