



Un module OPS PC détachable avec Windows 11 IoT Enterprise et TPM 2.0 (Trusted Platform Module)

Ce mini PC OPS avec Intel® Core™ i5 à l'intérieur transforme votre écran grand format iiyama (interactif) en une solution autonome. Il est équipé d'un puissant processeur Intel®, d'une carte graphique Ultra HD intégré et d'un disque SSD rapide. Plus besoin de câbles ni d'installer un PC à l'arrière du moniteur ou sur un ascenseur. Il suffit de glisser le module dans la fente et démarrer immédiatement.

01 DEVICE

Type	OPS slot PC
CPU	Intel® Core™ i5-11300H, TPM 2.0 (Trusted Platform Module)
RAM	8GB DDR4
SSD	256GB M.2
Graphics	Intel® Iris® Xe intégré
Chipset	Intel®
Carte son	Stéréo audio haute définition intégrée
Networking	Adaptateur 10/100/1000M
WiFi	802.11 a/b/g/n/ac/ax (M.2 NVME)
Bluetooth	4 ~ 5.2
Système d'exploitation	Windows 11 IoT Enterprise
LAN (RJ45)	x1
USB	3.0 x2, 2.0 x2, 3.2 (Type C) x1
HDMI Out	x1 (2.0)
Microphone In	x1 (mic and headset combo)

02 GESTION DE L'ÉNERGIE

Gestion d'alimentation	95W typique, 0.5W en veille
------------------------	-----------------------------

03 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	180 x 30 x 119mm
------------------------------	------------------

Poids (sans boîte)

1kg

Code EAN

4948570033171



04 CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

Température d'utilisation 0°C - 45°C

Humidité pendant le fonctionnement 5% - 95%

Température de stockage - 10°C - 50°C

Humidité pendant le stockage 5% - 95%

Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED