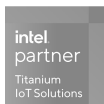




# Modules PC OPS SMART série PCM13



## Présentation

Les modules PC Open Pluggable Specification (OPS) SMART, qui fournissent une installation Windows® 11 Pro clé en main équipée de processeurs Intel® Core® de 13e génération, sont spécifiquement conçus pour fonctionner avec les écrans interactifs SMART Board®. Disponibles en trois configurations standard, tous les modules PC OPS série PCM13 sont certifiés WHQL (Windows Hardware Quality Labs) et disposent de base d'une licence Windows 11 Pro complète. Installez le module PC OPS dans l'emplacement OPS d'un écran interactif SMART Board afin de profiter d'une installation Windows 11 UHD 4K complète, et ce sans devoir brancher des appareils ou des câbles supplémentaires.

Installez les applications logicielles Windows dont vous avez l'habitude, comme le logiciel d'apprentissage collaboratif SMART Notebook®, le logiciel de collaboration visuelle SMART TeamWorks™ et le logiciel SMART Meeting Pro®, et accédez directement à Internet par le biais de la connexion réseau de votre écran interactif. Il est très facile de mettre à niveau et d'entretenir le module PC OPS sans devoir décrocher l'écran interactif.

### Remarque

Les modules PC OPS sont disponibles avec une mémoire (RAM) et un stockage (SSD) personnalisables avec des délais plus longs et avec des quantités commandées minimales. Veuillez contacter votre représentant commercial local pour plus d'informations.

## PCM13-i5

<b>Processeur (Raptor Lake)</b>	Intel Core i5 13420H
<b>Mémoire</b>	8 GB de DDR4
<b>Stockage</b>	SSD M.2 NVMe de 256 Go
<b>Images</b>	Carte graphique Intel UHD
<b>Vidéo UHD 4K</b>	Oui, Full UHD 4K, 60 Hz
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 11 Pro, licence complète
<b>LAN</b>	Gigabit Ethernet Intel I219
<b>Sans fil</b>	Intel Wireless (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz/BT) IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6e) Bluetooth® 5.3
<b>TPM</b>	Trusted Platform Module 2.0

## PCM13-i7v

<b>Processeur (Raptor Lake)</b>	Intel Core i7 1365U vPro™
<b>Mémoire</b>	16 Go (2 × 8 Go) DDR4
<b>Stockage</b>	SSD M.2 NVMe de 256 Go
<b>Images</b>	Carte graphique Intel Iris® Xe
<b>Vidéo UHD 4K</b>	Oui, Full UHD 4K, 60 Hz
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 11 Pro, licence complète
<b>LAN</b>	Gigabit Ethernet Intel I219 vPro
<b>Sans fil</b>	Intel Wireless (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz/BT) IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6e) Bluetooth® 5.3
<b>TPM</b>	Trusted Platform Module 2.0

## Écrans et logiciels SMART<sup>1</sup>

### Écrans interactifs SMART Board pris en charge

Voir > [support.smarttech.com/docs/opscompatibility](http://support.smarttech.com/docs/opscompatibility)



#### Remarque

Installez le module PC OPS dans l'emplacement pour accessoire des écrans interactifs SMART Board pris en charge.

### Logiciels SMART disponibles

SMART Notebook  
 SMART TeamWorks  
 SMART Meeting Pro  
 SMART Remote Management

### Conditions de stockage et de fonctionnement

<b>Alimentation</b>	12 V à 19 V CC
<b>Température de fonctionnement</b>	0–40 °C
<b>Température de stockage</b>	–20–60°C
<b>Humidité</b>	10 à 90 % d'humidité relative, sans condensation

### Consommation électrique

<b>Veille</b>	< 0,5 W
<b>Maximum (PCM13-i5)</b>	76 W
<b>Maximum (PCM13-17v)</b>	77 W

### Certification et conformité<sup>2</sup>

<b>Modèles réglementaires</b>	PCM13-3   PCM13-4
<b>États-Unis / Canada</b>	Homologation UL   FCC   ISED   Emballage CONEG   Prop 65 de Californie
<b>EU / EEA / EFTA / UK</b>	CE   UKCA   REACH   RoHS   Batteries   Emballage   POP
<b>Australie / Nouvelle-Zélande</b>	RCM   RSM
<b>Certifications de performance / interopérabilité</b>	WHQL

<sup>1</sup>Vendu séparément

<sup>2</sup>La disponibilité des produits peut varier selon les régions.

Ce produit a reçu des certifications supplémentaires non répertoriées ici.

## Informations concernant l'achat

### Numéros de commande

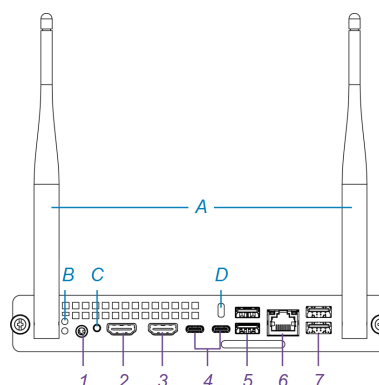
<b>PCM13-i5</b>	Module PC OPS avec Windows Pro, processeur i5
<b>PCM13-i7v</b>	Module PC OPS avec Windows Pro, processeur i7v

### Garantie SMART

Les conditions générales et l'option d'extension de garantie dépendent des régions. Rendez-vous sur [smarttech.com/warranty](http://smarttech.com/warranty) ou contactez votre revendeur pour plus d'informations.

Composants matériels		Qté
A	Antennes	2
B	Indicateurs d'état de l'alimentation et du disque dur	2
C	Bouton Marche	1
D	Fente de sécurité Kensington®	1

Entrées et sorties		Qté
1	3,5 mm stéréo	1
2	Entrée HDMI® 1.4 (PCM13-i7v uniquement)	1
3	Sortie HDMI 2.0	1
4	USB Type-C, jusqu'à 15 W de puissance	2
5	USB 3.2 Gen 1 Type-A	2
6	RJ45 (avec indicateurs lumineux)	1
7	USB 2.0 Type-A	2

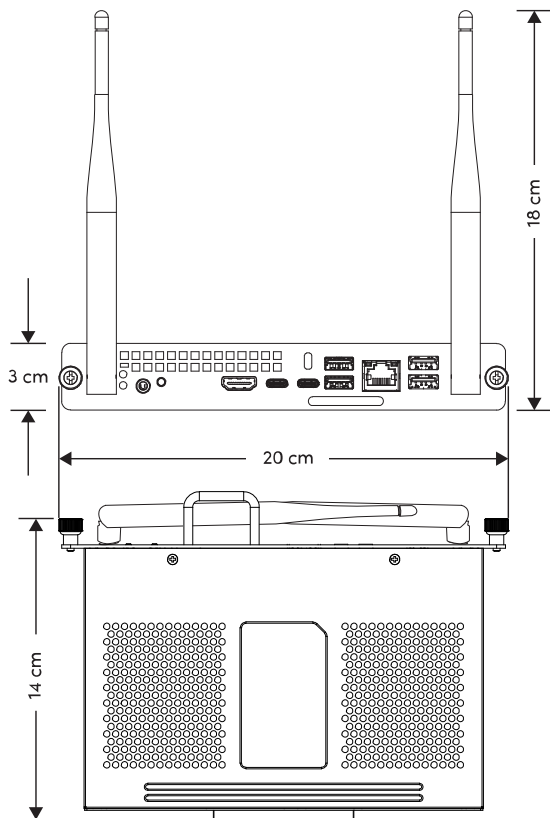


## Installation, dimensions et poids

### Remarque

Toutes les dimensions et tous les poids  $\pm 10\%$ .

### Dimensions



### Poids

750 g

### Dimensions du produit<sup>3</sup>

20 cm x 14 cm x 3 cm

### Dimensions d'expédition

27 cm x 22 cm x 7 cm

[smarttech.com](http://smarttech.com)  
[smarttech.com/contact](http://smarttech.com/contact)

© 2025 SMART Technologies ULC. Tous droits réservés. SMART Board, SMART Notebook, SMART TeamWorks, SMART Meeting Pro, smarttech, le logo SMART et tous les slogans SMART sont des marques de commerce ou des marques déposées de SMART Technologies ULC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Windows est une marque déposée ou une marque de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel, Core, vPro et Iris sont des marques de commerce d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logotype Bluetooth est détenu par Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par SMART Technologies ULC est soumise à une licence. Les marques de commerce adoptées HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI, sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Tous les autres noms de produits et de sociétés tiers peuvent être des marques de commerce appartenant à leurs détenteurs respectifs. Ce produit et/ou l'utilisation de celui-ci sont couverts par un ou plusieurs brevets américains suivants : [www.smarttech.com/patents](http://www.smarttech.com/patents). Le contenu peut être modifié sans préavis. 26 novembre 2025.