

DHI-MC-PI7682IL

Module PC Amovible



- Processeurs Intel® Core™ i7 et Celeron® de 6^e génération.
- Processeur graphique Intel® HD Graphics 530, prenant en charge H.265 et 4K.
- Disque système MSATA à démarrage rapide et à simple restauration.
- 3 ports USB 3.0 et 3 ports USB 2.0.
- Wi-Fi double antenne 802.11a/b/g/n/ac, à haut débit de transmission sans fil.
- 1 port HDMI et 1 port DP.

Vue d'ensemble du Système

Le module PC amovible est un module OPS équipé d'un processeur Intel i7. D'une conception ultramince, ce dispositif facile à connecter complète le Tableau blanc Interactif Intelligent.

Caractéristiques Techniques

Configuration

Processeur	Processeurs Intel® mobile Core™ i7-6700
Carte Mère	Intel® socket 1151
Chipset	Intel H310C
Carte Ethernet	1 000 Mbit/s
Type de Mémoire	2 modules 4 Go
SSD (Disque Électronique)	256 Go
Wi-Fi	Intel AC 3165/3168/7265
Bluetooth	Bluetooth 4.0 ou supérieure
Carte Audio	Audio stéréo haute définition intégré

Ports

USB 3.0	6 ports USB 3.0
RJ-45	Adaptation intégrée 10/100/1 000 Mbit/s
Antenne	2 antennes
HDMI	1 port HDMI
DP	1 port DP

Alimentation Électrique

Entrée d'Alimentation	12 à 19 V CC
Puissance Maximale	95 W
Puissance en Veille	≤ 0,5 W

Système d'exploitation

Version	Standard : Windows 10 Vous pouvez installer Windows 7, Windows 8, Windows 10 et Linux.
---------	---

Construction

Dimensions	194 × 180 × 30 mm (7,64 × 7,09 × 1,18 po)
Poids Net	1,24 kg (2,73 livres)

Conditions Ambiantes

Température de Fonctionnement	De 0 à +40 °C (de +32 à +104 °F)
Température de Stockage	De -20 à +60 °C (de -4 à 140 °F)
Humidité	10 à 90 % sans condensation

Informations de Commande

Type	Modèle	Description
Module OPS	DHI-MC-PI7682IL	Module PC amovible i7 Gén 6 + 8 Go + 256 Go