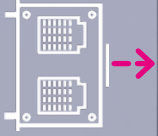


newline

OPS PC



Compatible
avec tous les
écrans Newline



LA PUISSANCE DE WINDOWS **COMPLÈTEMENT INTÉGRÉ**

L'OPS PC Newline est un ordinateur embarqué pour les écrans Newline qui s'intègre en toute transparence dans le slot OPS à l'arrière de l'écran. Quand vous allumez votre écran Newline, le PC OPS s'allume automatiquement aussi. Aucun câble, ni besoin de connecter d'autres périphériques Windows. L'OPS PC Newline se décline en différentes versions. Tous les modèles comprennent OneKey Recovery pour restaurer rapidement votre PC en cas de défaillance système. L'OPS PC est designé en Intel et supporte le 4K/UHD à 60Hz pour une qualité d'image supérieure. Un produit incontournable pour toute solution Newline !

intel.

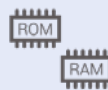
Conçu
en Intel

4K
60 hz

Compatible
HDMI 2.0



USB Type-C



Mémoire
double canal



OneKey
Recovery



Compatible
TPM 2.0

MODÈLES

OPS 12th Gen Intel® Core™ i5 + Windows 11 Pro pré-installé (non activé)	WB5C820W
OPS 12th Gen Intel® Core™ i5 + Licence Windows 11 Pro et MS Office 2019 Pro	WB5C820U
OPS 12th Gen Intel® Core™ i7 + Licence Windows 11 Pro et MS Office 2019 Pro	WB7C120U

SYSTÈME EMBARQUÉ

	WB5C820W	WB5C820U	WB7C120U
Processeur	12th Gen Intel® Core™ i5 - 1240P	12th Gen Intel® Core™ i5 - 1240P	12th Gen Intel® Core™ i7 - 1260P
Performance	12 MB Cache (4,40 GHz)	12 MB Cache (4,40 GHz)	12 M Cache (4,70 GHz)
Mémoire	8 GB (2 x 4 GB DDR4)	8 GB (2 x 4 GB DDR4)	16 GB (2 x 8 GB DDR4)
Stockage	256 GB SSD	256 GB SSD	256 GB SSD
Carte graphique	Intel® Iris® Xe	Intel® Iris® Xe	Intel® Iris® Xe
WIFI/BT	Wi-Fi 6 & Bluetooth 5.2	Wi-Fi 6 & Bluetooth 5.2	Wi-Fi 6 & Bluetooth 5.2
LAN	Integrated 10/100/1000 M Adaptation	Integrated 10/100/1000 M Adaptation	Integrated 10/100/1000 M Adaptation
JAE 80Pin	HDMI 2.0 (4K@60 Hz)	HDMI 2.0 (4K@60 Hz)	HDMI 2.0 (4K@60 Hz)

ELECTRICAL

Audio	Realtek ALC662 HD Audio IC
Working Voltage	DC19V/5A

ENTRÉES / SORTIES EN FAÇADE

USB-A 3.0	2
USB-A 2.0	2
RJ45 10/100/1000 M	1
HDMI 1.4 out (4K@30 Hz)	1
Jack 3,5 mm Line out	1
Jack 3,5 mm Mic in	1
WIFI/BT ANT	2
Power button	1
Power LED	1
SSD LED	1
Port Kensington	1
USB-C (Thunderbolt 4.0)	2

SPECIAL

Extension de la mémoire RAM	Jusqu'à 32 GB (2 x 16 GB DDR4)
Certificates	CE, RoHS, Reach
TPM	TPM 2.0 firmware
AMT	Optionnel
vPRO	Optionnel
HUB	Optionnel

TRANSPORT / STOCKAGE

Matériel	Metal
Température	Fonctionnement 5°C - 45°C Stockage 10°C - 50°C
Humidité	5% - 95% (sans condensation)
Dimensions	180 x 119 x 30 mm
Dimensions de l'emballage	258 x 250 x 77 mm
Poids net	0,7 Kg
Poids brut	1 Kg