

IPC4-BXPCW

Processeur Intel® Celeron® ~ Core™ i5 ~ Core™ i7 | Wi-Fi



Code de produit	IPC4-BXPCW	
Refroidissement	Sans ventilateur	
Processeur [CPU]	Intel® Celeron® J4125 4 Cœurs 2,00 GHz BM: 3030	IPC4-BXPCW-C 10-4125
	Intel® Celeron® J6412 4 Cœurs 2.00 GHz BM: 3900	IPC4-BXPCW-C 10-6412
	Intel® Core™ i3-8145U 2 Cœurs 2.20 GHz BM: 3860	IPC4-BXPCW-i3 10-8145
	Intel® Core™ i3-10110U 2 Cœurs 2.10 GHz BM: 3940	IPC4-BXPCW-i3 10-10110
	Intel® Core™ i5-7200U 2 Cœurs 2.50 GHz BM: 3340	IPC4-BXPCW-i5 10-7200
	Intel® Core™ i5-8265 U 4 Cœurs 1.60 GHz BM: 6050	IPC4-BXPCW-i5 10-8265
	Intel® Core™ i5-10210U 4 Cœurs 1.70 GHz BM: 6350	IPC4-BXPCW-i5 10-10210
	Intel® Core™ i7-7500U 2 Cœurs 2.70 GHz BM: 3600	IPC4-BXPCW-i7 10-7500
Intel® Core™ i7-10510U 4 Cœurs 1.78 GHz BM: 6870	IPC4-BXPCW-i7 10-10510	
RAM [Mémoire système]	Intel® Celeron® : 4 Gb Intel® Core™ 8 Gb <small>(Les modèles Celeron® et Core de 6e génération peuvent être mis à niveau jusqu'à 8 Gb, tandis que les modèles Core™ de 7e, 8e et 10e génération peuvent être mis à niveau jusqu'à 16 Gb.)</small>	
Stockage SSD/mSATA/M.2	SSD mSATA/M.2 de 64 Gb (extensible à 512 Gb)	
LAN / Ethernet	GbE x 2	
USB 3.0	x 2	
USB 2.0	x4	
Port série RS-232	x6	
Port série RS-485	Optionnel	
Sortie vidéo	HDMI x 1 VGA x 1	
Sortie audio	Sortie de ligne x 1	
Haut-parleur intégré	x 1	
Emplacement d'extension	Mini-PCIe x 2 [Pour module mSATA et WiFi-BT]	
Sans fil	802,11 b/g/n	
Bluetooth	BT4.1	
Tension d'alimentation	DC 12 ~ 24V (l'adaptateur est inclus dans l'emballage.)	
Type de montage	de bureau VESA75 VESA100	
Température de fonctionnement	-10°C ~60°C	
Dimensions extérieures (mm)	188,6 x 200 x 58,3	
Poids (kg)	2	
Matériau corporel	Aluminium	
Certificats	CE/FCC/ROHS/ISO	
Systèmes d'exploitation pris en charge	Pré-installation : Windows 10 Pro Pris en charge : Windows 7* Windows 10 Windows 11 Linux () <small>(* Seuls les modèles Core™ de 6e et 7e générations prennent en charge Windows 7.)</small>	



IPC4-BXPCA

RockChip RK3399 + Cortex-A72 + Processeur Cortex-A53



Code de produit	IPC4-BXPCA
Refroidissement	Sans ventilateur
Processeur [CPU]	RockChip RK3399 + Cortex-A72 + Cortex-A53 IPC4-BXPCA-210
RAM [Mémoire système]	4 Gb à bord
Stockage eMMC	eMMC de 32 Gb (extensible jusqu'à 128 Gb)
LAN / Ethernet	GbE x 2
USB 3.0	x 2
Port série RS-232	x 1
Sortie vidéo	HDMI x 1
Sortie audio	Sortie de ligne x 1
Haut-parleur intégré	x 1
Emplacement d'extension	Mini-PCIe x 1 [Pour module WiFi-BT]
Sans fil	802,11 b/g/n
Bluetooth	BT4.1
Tension d'alimentation	DC 12 ~ 24V (l'adaptateur est inclus dans l'emballage.)
Type de montage	de bureau VESA75 VESA100
Température de fonctionnement	-10°C ~60°C
Dimensions extérieures (mm)	188,6 x 200 x 58,3
Poids (kg)	2
Matériau corporel	Aluminium
Certificats	CE/FCC/ROHS/ISO
Systèmes d'exploitation pris en charge	Lié à Androdi 9.0:

