



Fonctionnalités clés

Mini PC aluminium
134x 124x 36mm
Sans ventilateur
Celeron J1900
Linux, Windows 7, 10



Ce mini PC peut-être accroché en VESA à l'arrière d'écrans LCD, il est conçu pour être installé dans des espaces limités avec conception sans ventilateur et une basse consommation,

Spécifications matérielles	Spécifications Logicielles
<p>Processeur : Intel Celeron J1900</p> <p>Chipset : Intel SOC, / Intel HD Graphics</p> <p>Mémoire : 2, 4, 8Go DDR3L 1333/1600MHz</p> <p>Stockage: SSD 64 à 512 Go (MSATA)</p> <p>Entrées / Sorties 1x COM, 2x USB2.0, 2x USB3.0, 1x HDMI, 1x VGA, 1x Mini PCIe, 1x entrée DC 12V, bouton marche / arrêt, indicateur LED marche / arrêt</p> <p>Audio 1x Sortie Ligne, 1x entrée Micro</p> <p>Réseau Ethernet 2x RJ45 10/100/1000Mbps RT8111E Ethernet</p>	<p>Système d'exploitation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 7 pro, 10 pro • Linux Ubuntu
	<p align="center">Certifications / Dimensions</p>
	<p>Certifications CE, FCC, RoHS</p> <p>Température & humidité en opération: -10 ~ 60 °C 10% - 90% d'humidité, sans condensation</p> <p>Alimentation externe, sortie 12V</p> <p>Dimensions 134x 124 x 36mm</p>
	<p align="center">Options</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacité SSD : 64, 128, 256, 512 Go - Taille mémoire 4, 8Go - Wifi 802.11 b/g/n - 3G, 4G