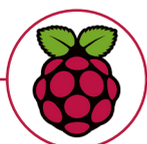


Terminal Web 10,1" Industriel Économique et robuste



Face avant
IP 65



Raspberry Pi 5B



Écran tactile
P-Cap



Sans
ventilateur

La gamme **Terminal Web Industriel** utilise la technologie des ordinateurs **Raspberry (PI 5)**.

Monté dans un châssis en acier peint, ce Terminal s'installe dans les environnements **industriels**.

Son design élégant permet un montage en armoire ou sur support VESA. La face avant est étanche **IP65**.

Pour plus de pérennité, il s'agit d'une solution **fanless** (sans ventilateur).

Enfin, les performances sont **2 à 3 fois supérieures** à la génération précédente (Pi 4), c'est plus de vitesse de calcul et plus de performance.



Vue bandeau connecteurs



Vue face arrière avec VESA

SPÉCIFICATIONS

Processeur	Arm Cortex-A76 quadricœur 2,4 GHz
Mémoire	4 Go, 8 Go
Port USB C	USB Type-C
Port USB	2x USB 2.0
Port Ethernet	Ethernet Gigabit + 1 port 100 Mb/s
Interface sans fil	Wi-Fi 5.0 & précablage antenne exté
Interface bluetooth	Bluetooth 5.0
Port HDMI	Pour écran extérieur

Écran tactile	P-Cap Multitouch
OS	Windows 10 IoT, Raspberry Pi OS, Debian, Ubuntu
Stockage	128GB/256GB SSD au format M.2+
Résolution	1280x800
Alimentation	9 V à 36 V DC sur connecteurs à visser
Port de com	2 x RS232 ou 2 x RS485
Type fixation	à encastrier ou sur empreinte VESA 75





Terminal Web 10,1" Industriel Raspberry Pi 5B

Dimensions

