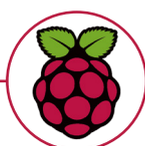


Client Léger Pi 5

Économique et robuste



Wifi et Bluetooth



Raspberry Pi 5



Températures supportés
-25°C ~ 60°C



Sans ventilateur

La gamme **Client Léger** utilise la technologie des ordinateurs **Raspberry (PI 5)**.

Monté dans un châssis en acier peint, ce client léger s'installe dans les environnements **semi-industriels**.

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 face Bandeau connecteur

SPÉCIFICATIONS

Processeur	Arm Cortex-A76 quadricœur 2,4 GHz
Mémoire	4 Go, 8 Go
Port RS	1 x RS485
Port USB	2 x USB 3 + 2 x USB 2
Port Ethernet	Ethernet Gigabit
Stockage SSD	128GB/256GB SSD M.2
Carte SD	16GB, 32GB
Alimentation	5V DC
Interface sans fil	Wi-Fi 5 & Bluetooth 5.0
OS	Windows 10 IoT, Raspberry Pi OS, Debian, Ubuntu

Applications

- IOT
- Automatisation
- Informatique
- Photovoltaïque
- Station traitement d'eau
- Énergie éolienne
- Agriculture
- Contrôle d'accès
- Entrepôt
- Usine
- Logistique
- Robotique
- Médicale
- Surveillance



Client Léger Pi 5

Raspberry Pi 5

Dimensions

