



TPV tactile 15" All in one

*Une technologie **fanless**, une solution **complète***

LE TERMINAL MULTITOUCH COMPACT ALUMINIUM

Le PULSE allie la stabilité du processeur Fanless Intel®Atom Baytrail J1900 à une dalle tactile de technologie capacitif projeté associée à un écran LCD à LED haute luminosité.

Il est muni d'une mémoire 4Go et d'une SSD extractible Kingston de 120Go assurant une capacité de stockage optimum.
Ce TPV est conçu pour répondre aux contraintes des environnements les plus rudes dans un silence total.

Ce TPV est associé à un pied support stable avec embase aluminium permettant d'accueillir l'imprimante tickets thermique 300 mm/sec et ainsi gérer le passage de câbles pour une mise en place esthétique et professionnelle.

A prix compétitif, PULSE est idéal pour les Points de Vente toujours à la recherche d'un compromis entre prix et haute technologie.



Le PULSE est disponible en noir mat.

CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME :

Processeur	Intel Atom Baytrail-D J1900 2 GHz - Sans Ventilateur 2MB de cache, Compatible 32 et 64 bits
Carte mère	Type industrielle
Mémoire	KINGSTON 4Go DDRIII 1333 MHz en standard DDR3 SODIMM Max 8Go
Vidéo	Chipset graphique Intel® HD Graphics
Réseau	Carte réseau intégrée Realtek Compatible GigaLAN 10/100/1000 1xRJ45
Stockage	SSD 2.5" sur rack Kingston 120Go
Système d'exploitation	Windows POSReady 7, Windows 8, Windows 10 et Linux
Garantie constructeur	3 ans

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN :

Taille d'affichage	LCD 15" (38cm) LED
Luminosité	300 cd/m ²
Résolution	XGA (1024 x 768)
Dalle tactile	Capacitive Projetée (PCAP)

CONNEXIONS :

USB	5 Ports USB 2.0 + 1 émulation COM
Série	3 Ports RS-232 alimentés en 5V ou 12V
Réseau	1 port RJ-45
Divers	1 port VGA audio 1 sortie tiroir 12V 1 sortie 12V,

OPTIONS :

Wifi	Carte Mini PCI Express – Antennes intégrées
Afficheur client intégré	VFD 2 lignes x 20 caractères, Compatible ESC/POS et OPOS Connection USB
Lecteur magnétique	3 Pistes ISO 1, 2 et 3 / Liaison RS interne D/G
Lecteur Dallas	Lecteur i-Button en liaison USB fixation D/G
Double écran	2 nd écran SAGA 8" ou 9.7"
Extension de garantie	3 ans sur site

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

Dimensions avec pied	L.352 x P.220 x H.480 (mm)
Épaisseur verre	4 mm
Empattement	L.180 x P.220 (mm)
Fixation VESA	Montage sur mât possible au standard VESA75 ou 100
Poids	13kg (en ordre de marche, imprimante incluse)
Alimentation dans le pied	Externe / 12V DC - 60W + Externe 24V pour imprimante
Matériaux	Aluminium, verre et Plastique ABS
Indice Protection	IP 54 contre les projections d'eau et la poussière
Coloris	Noir

CARACTÉRISTIQUES IMPRIMANTE TICKETS THERMIQUE SUGGÉRÉE SGPR-300C:

Méthode d'impression	Thermique Directe
Vitesse d'impression	300 mm/sec
Largeur d'impression	80 mm
Surface d'impression	Max 72 mm / 512 points par ligne
Compatibilité	ESC/POS, OPOS ESPON, OPOS for.net
Interface	USB+série
Dimensions/poids	133 x 126 x 130 mm / 1.115kg
Massicot	Coupe totale ou partielle
Codes à barres	UCP-A/UCP-E / EAN13/EAN8 / CODABAR / ITF-25 / CODE 39/CODE93/CODE 128
Code à barres 2D	QRCode / PDF417
Alimentation	Sortie 24V alimentée par le système

Les **+PULSE** :

- Fiabilité du Processeur Intel®Atom Baytrail J1900
- Ecran LED 15" avec dalle tactile PCAP
- Corps et embase Aluminium
- Un seule sortie 220V (imprimante + TPV)
- Maintenance simplifiée : Facilité d'accès au disque flash
- Optionnel : Afficheur client intégré, Ecran pub intégré, lecteur i-Button intégré.



Élégant, Robuste, Efficace...PULSE



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité SAGA