



## TPV TACTILE OVA i5

Un processeur puissant, un design aux lignes épurées



**SAGA** 

La gamme de caisses enregistreuses **OVA** présente son meilleur rapport techno/prix des TPV SAGA. Le OVA est proposé ici avec une carte Intel® Core i5- 5ème génération.

Cette carte est composée de ports COM connecteurs RJ-45 afin d'optimiser la place disponible en sortie. Le système d'encaissement OVA dispose au total de 6 ports USB et 2 ports RS232 en accès direct. Cette carte est associée à une dalle tactile de technologie capacitive projetée, dotée d'un écran LCD à LED pour une luminosité proche des 400 cd/m<sup>2</sup>.

Il assure une capacité de stockage intéressante grâce à sa mémoire 8Go et d'une SSD mSATA 128Go en standard

Le terminal point de vente OVA est associé à un pied support en aluminium noir spécialement conçu pour permettre le passage des câbles pour une mise en place rapide et efficace de votre point d'encaissement.



### LES + PRODUIT

- Puissance du Processeur Intel® Core i5-5350U
- Ecran 15" LED avec dalle tactile PCAP
- Passage de câbles facilité dans le pied en fixation VESA75
- Nombreuses options et périphériques associés

## CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME

<b>Processeur</b>	Intel Core i5-5250U Broadwell - Dual Core 1.8 GHz (max 2.2GHz) - ventilé 3MB de cache, Compatible 32 et 64 bits
<b>Carte mère</b>	Type industrielle 170*170
<b>Chipset</b>	Intel HM65
<b>Mémoire</b>	1 slot SO-DIMM 8Go DDR3L 1333/1600 MHz en standard
<b>Vidéo</b>	Intel® HD Graphics 6000
<b>Audio</b>	Carte Realtek ALC 662HD
<b>Réseau</b>	Carte réseau intégrée Realtek RTL8111H Gigabit 10/100/1000 1xRJ45
<b>Stockage</b>	SSD mSATA interne 128Go
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 et Linux
<b>Garantie constructeur</b>	3 ans

## CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

<b>Taille d'affichage</b>	LCD 15" (38cm) LED, Ratio 4:3
<b>Luminosité</b>	350 à 400 cd/m2
<b>Résolution</b>	XGA (1024 x 768)
<b>Dalle tactile</b>	Capacitive Projetée (PCAP)

## CONNECTIQUES EN FAÇADE

<b>USB</b>	6 Ports dont 4 ports 2.0 et 2 ports 3.0
<b>Série</b>	2 Ports RS-232 2 Ports RJ-45 -> RS232 (adaptateur fourni)
<b>Réseau</b>	1 port RJ-45
<b>Divers</b>	1 port VGA, 1 sortie 12V
<b>Audio</b>	1 Jack Entrée Micro 1 Jack Sortie Ligne

## OPTIONS

<b>Support mural</b>	Format VESA75 à l'arrière du TPV
<b>Wifi/Bluetooth</b>	Carte Intel mini PCI Express - Antennes intégrées
<b>Afficheur client intégré</b>	LCD 2 lignes de 20 caractères SGD200i Compatible ESC/POS et OPOS - Connexion USB
<b>Double écran</b>	Ecran client 9.7" ou 8" fixé à l'arrière du TPV
<b>Lecteur codes barres</b>	Scanner 2D intégré, fixation sous le TPV
<b>Extension de garantie</b>	3 ans sur site

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DU TPV

<b>Dimensions</b>	L.350 x P.210 x H. 320 (mm)
<b>Empattement</b>	L230 x P.210 (mm)
<b>Poids</b>	5 kg (en fonctionnement, sans option)
<b>Alimentation</b>	Externe / 12V DC - 5A, 110-240VAC, 50-60GHZ
<b>Matériaux</b>	Aluminium, verre et Plastique ABS
<b>Température en fonctionnement</b>	-4C° / + 70C° sans condensation
<b>Température de stockage</b>	-15C° / + 70C°
<b>Indice Protection</b>	IP 54 contre les projections d'eau et la poussière
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Carton</b>	OVA box 42 x 33 x 45 = 6.5kg



AFFICHEUR 2 LIGNES INTÉGRÉ



LECTEUR 2D INTÉGRÉ SOUS

L'ÉCRAN CAISSIER



ÉCRAN CLIENT 9.7" INTÉGRÉ



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité PERIMATIC