



## TPV TACTILE OVAII 156

Un écran large avec un pied «Z» et une LED colorée



La marque de matériels d'encaissement point de vente SAGA présente sa deuxième version de modèles de TPV Wide : le **OVA II 156**. Le système tactile OVA 156 est un terminal d'encaissement 15.6" compatible avec de nombreuses applications logicielles quel que soit le domaine d'activité concerné sous plateforme Linux et Windows.

Monté sur un pied aluminium «Z» pliable, tout comme sa version 4:3, le terminal OVA Wide II propose un élément marketing notable : **le logo illuminé** par une LED encastrée et personnalisable aux couleurs du point de vente.

Coté performances, le terminal d'encaissement OVA II 156 est proposé avec une carte mère **sans ventilation** (Intel Core i5-1035 Comet Lake ou Intel Celeron J6412 Elkhart Lake), munie d'un disque de stockage SSD 128 Go **extractible** sur rack et d'une barrette mémoire 8Go en standard. Cette carte est associée à un châssis aluminium dissipateur de chaleur favorisant le *low consumption* afin de réduire son empreinte carbone.

Il est conçu avec une dalle tactile de technologie capacitive projetée 10 points (anti-rayure), dotée d'un écran LCD à LED pour une luminosité proche des 300 cd/m<sup>2</sup>.

Le OVA Wide II saura séduire par ses atouts technologiques et son adaptabilité à répondre aux besoins des différents marchés visés.



### LES + PRODUIT

- Fiabilité des Processeurs Intel®
- Ecran 15.6" LED avec dalle tactile PCAP
- Pied entièrement pliable pour une utilisation ergonomique et un gain dans le coût du transport
- Options et périphériques intégrés (cablage interne)

## CARACTÉRISTIQUES

### DU SYSTÈME

<b>Processeur</b>	<b>OVA156i:</b> Intel Core -1035G4 Comet Lake - Dual Core 1.10 GHz (max 3.70GHz) - 6M cache	<b>OVA156J:</b> Intel Celeron J6412- Elkhart Lake - 2.0 Ghz (max 2.90Ghz)- 4M Cache
<b>Carte mère</b>	Type industrielle 170*170	
<b>Chipset</b>	Intel HM65	
<b>Mémoire</b>	1 slot SO-DIMM 8Go DDR4, 2666MHz	
<b>Vidéo</b>	Intel® HD Graphics 6000	
<b>Audio</b>	Carte Realtek ALC 897HD	
<b>Réseau</b>	Carte réseau intégrée Realtek RTL8111H Gigabit 10/100/1000 1xRJ45	
<b>Stockage</b>	1 x SSD mSATA 128GB sur rack + 1 libre SSD M.2 Nvme de sauvegarde	
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 et Linux	
<b>Garantie constructeur</b>	3 ans	



LECTEUR DE CLE DALLAS INTÉGRÉ EN OPTION

## CARACTÉRISTIQUES

### DE L'ÉCRAN

<b>Taille d'affichage</b>	LCD 15.6" (39 cm) LED, Ratio 16 : 9
<b>Luminosité</b>	300 cd/m2
<b>Résolution</b>	XGA (1366x 768)
<b>Dalle tactile</b>	Capacitive Projetée (PCAP)

## CONNECTIQUES

### EN FAÇADE

<b>USB</b>	6 Ports : 4 ports 2.0 + 2 ports 3.	8 Ports : 4 ports 3.0 + 4 ports 2.0
<b>Série</b>	1 Port RS-232 2 Ports RJ-45 -> RS232 (adaptateur fourni)	
<b>Réseau</b>	1 port RJ-45	
<b>Vidéo</b>	1 port VGA, 1 port HDMI	1 port HDMI
<b>Divers</b>	1 Jack Entrée Micro 1 Jack Sortie Ligne, 1 sortie 12V	



TPV OVA156 INSTALLÉ SUR MÂT AU VESA 100

## OPTIONS

<b>Support mural</b>	Format VESA75/100 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 SGD200II Compatible ESC/POS et OPOS - Connexion USB interne
<b>Double écran</b>	Ecran client 11.6" SGD116 ou 8" SGD800II fixé à l'arrière du TPV- connexion USB interne
<b>Lecteur codes barres</b>	Scanner 2D intégré OVA2DSCAN, fixation sur le coté - connexion USB interne
<b>Lecteur de clé Dallas</b>	iButton USB- VCOM, SGIB-02 fixé sur le coté- connexion USB interne

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

### DU TPV

<b>Dimensions</b>	L.388 x P.200 x H. 350 (mm)
<b>Empatement</b>	L210 x P.200 (mm)
<b>Poids</b>	6 kg (en fonctionnement, sans option)
<b>LED logo</b>	Carte PCB alimenté par la carte mère en USB interne 8 couleurs au choix - appuyer sur la zone supérieure pour choisir
<b>Alimentation</b>	Externe / 12V DC - 5A, 110-240VAC, 50-60GHZ
<b>Matériaux</b>	Aluminium, verre et Plastique ABS
<b>Température en fonctionnement</b>	0°/ + 60C° sans condensation
<b>Température de stockage</b>	-20C°/ + 70C°
<b>Indice Protection</b>	IP 54 contre les projections d'eau et la poussière
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Carton</b>	OVA box 423 x 423 x 182 = 7kg



ÉCRAN CLIENT WIDE INTÉGRÉ SGD116



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité PERIMATIC