



TPV TACTILE OVAI 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 N5105-Jasper 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/m².

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



LES + PRODUIT

- Puissance 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

Processeur	OVA156i : Intel Core i5-1035G4- Comet Lake - Dual Core 1.10 GHz (max 3.70GHz) - 6M de cache	OVA156C : Intel Celeron N5105- Jasper Lake - 2.0 Ghz (max 2.90Ghz)- 4M Cache
Carte mère	Type industrielle 170*170	
Chipset	Intel HM65	
Mémoire	1 slot SO-DIMM 8Go DDR4, 2666MHz	
Vidéo	Intel® HD Graphics 6000	
Audio	Carte Realtek ALC 897HD	
Réseau	Carte réseau intégrée Realtek RTL8111H Gigabit 10/100/1000 1xRJ45	
Stockage	1 x SSD mSATA 128GB sur rack + 1 libre SSD M.2 Nvme de sauvegarde	
Système d'exploitation	Windows 10 et Linux	
Garantie constructeur	3 ans	



LECTEUR DE CLE DALLAS INTÉGRÉ

CARACTÉRISTIQUES

DE L'ÉCRAN

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



ÉCRAN CLIENT WIDE SGD116

CONNECTIQUES

EN FAÇADE

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

OPTIONS

Support mural	Format VESA100 à l'arrière du TPV
Wifi/Bluetooth	Carte Intel mini PCI Express - Antennes intégrées
Afficheur client intégré	LCD 2 lignes de 20 caractères SGD200II Compatible ESC/POS et OPOS - Connexion USB interne
Double écran	Ecran client 11.6", 9.7" ou 8" fixé à l'arrière du TPV- connexion USB interne
Lecteur codes barres	Scanner 2D intégré, fixation sur le coté - connexion USB interne
Lecteur de clé Dallas	iButton USB- VCOM, fixé sur le coté- connexion USB interne
Extension de garantie	3 ans sur site



LOGO LED - COULEUR AU CHOIX

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

DU TPV

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



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité PERIMATIC