



TPV TACTILE OVA i5 RATIO 16/9

Un processeur Intel avec un écran plus large



SAGA

Le OVA i5 Wide est proposé avec un processeur Intel® Core i5 -5ème génération. Cette carte mère a été conçue avec des ports COM connecteurs RJ 45 afin d'optimiser la place disponible en sortie. Le TPV OVA dispose au total de 6 ports USB et 3 ports RS232 en accès direct. Cette carte est associée à une dalle tactile de technologie capacitive projetée, dotée d'un écran LCD 15.6" à LED pour une luminosité de 350 cd/m².

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

Le TPV OVA fournit les ressources nécessaires aux demandes logicielles du marché actuel en ratio 16/9.

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 i5-5375U Broadwell
- Ecran 15.6" LED avec dalle tactile PCAP, Ratio 16/9
- Pied stable en aluminium et permet le passage de câbles
- Afficheur client et double écran intégré en option
- Scanner 2D intégré en option

CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME

| | |
|-------------------------------|--|
| Processeur | Intel Core i5-5250U Dual Core 1.6 GHz (max 2.7GHz) - ventilé 3MB de cache, Compatible 32 et 64 bits |
| Carte mère | Type industrielle 170*170 |
| Chipset | Intel HM65 |
| Mémoire | 1 slot SO-DIMM 8Go DDR3L 1333/1600 MHz en standard 1 libre - Max 16Go |
| Vidéo | Intel® HD Graphics 6000 |
| Audio | Carte Realtek ALC 662HD |
| Réseau | Carte réseau intégrée Realtek RTL8111H Gigabit 10/100/1000 1xRJ45 |
| Stockage | SSD mSATA interne 128Go |
| Système d'exploitation | Windows 10 et Linux |
| Garantie constructeur | 3 ans |

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Taille d'affichage | LCD 15.6" (ratio 16/9) LED |
| Luminosité | 350 cd/m2 |
| Résolution | XGA (1366 x 768) |
| Dalle tactile | Capacitive Projetée (PCAP) |

CONNECTIQUES EN FAÇADE

| | |
|---------------|--|
| USB | 6 Ports USB 2.0 |
| Série | 1 Ports RS-232 2 Ports RJ-45 -> RS232 (adaptateur fourni) |
| Réseau | 1 port RJ-45 |
| Divers | 1 port VGA, 1 sortie 12V |
| Audio | 1 Jack Entrée Micro 1 Jack Sortie Ligne |

OPTIONS

| | |
|---------------------------------|--|
| Support mural | Format VESA75 à l'arrière du TPV |
| Wifi/Bluetooth | Carte Intel mini PCI Express - Antennes intégrées |
| Afficheur client intégré | LCD 2 lignes de 20 caractères SGD200 Compatible ESC/POS et OPOS - Connexion USB |
| Lecteur Dallas | Lecteur I-Button en liaison USB intégration côté droit du TPV |
| Lecteur codes barres | Scanner 2D intégré, fixation sous le TPV |
| Double écran | 2nd écran 9.7" ou 8" |
| Extension de garantie | 3 ans sur site |

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES DU TPV

| | |
|--------------------------------------|--|
| Dimensions | L.390 x P.210 x H. (max) 350 H. (mini) 260 (mm) |
| Empattement | L230 x P.210 (mm) |
| Fixation VESA | Montage sur mât possible au standard VESA75 |
| Poids | 4 kg (en fonctionnement, sans option) |
| Alimentation | Externe / 12V DC - 5A, 110-240VAC |
| Matériaux | Aluminium, verre et Plastique ABS |
| Température en fonctionnement | -4C° / + 70C° sans condensation |
| Température de stockage | -15C° / + 70C° |
| Indice Protection | IP 54 contre les projections d'eau et la poussière |
| Coloris | Noir |
| Carton | OVA box 42 x 33 x 45 = 6.5kg et carton PACK |



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