



TPV TACTILE SENOR X

Un processeur fanless puissant dans un design ultra fin



Le TPV X est une expérience unique, tant par sa forme que par sa technologie. Son écran plat fin a été développé à partir de la technologie «on Cell» c'est à dire que la dalle tactile et l'écran LCD ne font qu'un. De plus, le terminal tactile X est présenté sur un pied réglable élégant. Ses lignes discrètes et fluides en aluminium noir et gris permettent le repli et le déploiement total du système en toute ergonomie.

Le TPV X offre de nombreuses possibilités d'options qui s'intègrent esthétiquement et technologiquement à la partie supérieure et inférieure du terminal tactile, aucun fil ne dépasse de l'installation.

En standard, il est proposé avec un processeur fanless Intel® Core i3-1215U, une SSD M.2 256GB (+ 1 dispo en option) et une barrette mémoire 8GB, le tout recouvert d'un capot accessible sans outil. La transmission d'informations est effectuée via un seul câble USB C qui permet une simplification de la connectique.

Le TPV X est l'atout design et la solution idéale pour un espace comptoir optimisé.



LES + PRODUIT

- Puissance du Processeur Intel® Core i3-12th Fanless
- Finesse et haute luminosité de l'écran principal
- Emplacement imprimante / scanner dédié
- Possibilité de fixation du TPV en station murale

CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME

Processeur	Intel® Core i3-1215U Dual Core 2.3GHz - sans ventilation- 3M mémoire cache, Compatible 32 et 64 bits
Mémoire	1 slot SO-DIMM 2400MHz- DDR4 8Go -Max 16Go
Vidéo	Chipset graphique Intel® HD Graphics
Audio	Carte Realtek HD ALC259
Réseau	Carte réseau intégrée Realtek 10/100/1000
Stockage	1* SSD M.2 PCI Express 2280 - 256Go 1* SSD M.2 SATA dispo pour extension de stockage
Système d'exploitation	Windows 10, Linux
Garantie constructeur	3 ans



POSSIBILITE DE FIXATION DU TPV X AU MUR

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Taille d'affichage	LCD 15.6" 16/9 - Technologie On cell. 16 mm
Luminosité	300 cd/m²
Résolution	1366 x 768 (16:9)
Dalle tactile	Capacitive Projetée (PCAP)

CONNECTEURS ACCESSIBLES I/O BOARD

USB	3 ports USB 2.0, et 1 port USB 3.0
Série	2 Ports RJ-48 -RS232, adaptateurs fournis
Réseau	1 port RJ-45
Audio	1 port mini HDMI
Tiroir	1 sortie tiroir RJ11 (24V)
Divers	2* haut parleurs intégrés



SCANNER 2D

ESPACE DÉDIÉ IMPRIMANTE/SCANNER

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions	L.367 x P.195 x H.426-438
Poids	5 kg (en fonctionnement, sans option)
Alimentation	Externe intégrée dans le pied / 19V DC - 110-240VAC, consommation 60Watts max
Matériaux	Aluminium, verre et Plastique ABS
Température en fonctionnement	0C°/ + 40C°- Humidité relative 10%-90%
Température de stockage	-20C°/ + 60C°, Humidité relative 10%-90%
Coloris	Gris - Alu
Carton	57 x 56 x 17 (cm)

OPTIONS

Afficheur client	XVFD156, Afficheur 2 lignes plat 2x20 caractères, liaison interne USB
Ecran client	XLCD100, Ecran pub LCD 11.6", 1024x768, liaison interne en USB
Imprimante tickets	SGPR300L, Thermique Directe 260 mm/sec USB+LAN
Scanner	SGBS600M, scanner omnidirectionnel USB,1D&2D
Scanner intégré	X2D156, scanner intégré 1D&2D, QR code - Code PDF... branchement droite ou gauche, rotation 180°
Wifi - BT	Carte Wifi Bluetooth- mini PCI Express Intel
I-Button	XiBUTT, lecteur clés Dallas intégré coté droit, branchement USB
RAID	Ecriture RAID 0/1/5 sur 2* SSD M.2 2280 128GB



AFFICHEUR 2 LIGNES INTÉGRÉ



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité PERIMATIC