









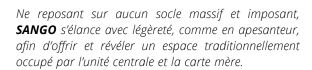






SANGO système intégré tactile





Elégamment rattaché à son bras déporté en aluminium, véritable exo-squelette du TPV et support de son cœur technologique (UC), il conjugue esthétique minimaliste, ergonomie et faible consommation énergétique.

Equipé d'un SSD NVMe.M2 en standard, ses performances s'adaptent aux besoins de tous les utilisateurs, quel que soit leur secteur d'activité : **3 types de processeurs INTEL de 11º génération** au choix sont disponibles (dont un i5 fanless pour une puissance vraiment boostée), ainsi qu'une connectique multiple. L'écran plat tactile à LED, doté d'une dalle sans bord, est proposé en version capacitive projetée (PCAP) et multi-touch.

Sublimés par la brillance du polycarbonate, les sept coloris modulables de **SANGO** (White, Black, Red, Blue, Orange, Grey et Cassis) apportent la touche finale à l'identité visuelle des enseignes, jusqu'au point d'encaissement.





De nombreux accessoires, périphériques et options sont disponibles (système double-écran - intégré ou externe - pour affichage dynamique, scanner codes-barres intégré 2D, imprimante tickets, tiroircaisse associé, lecteurs de cartes, etc).







SANGO



Espace libéré sous l'écran

Ecran ergonomique fin et plat - Dalle tactile capacitive projetée (PCAP) Affichage de qualité supérieure

3 types de processeurs INTEL de 11e génération au choix (dont un i5 fanless)

Connectique multiple

NVMe.M2 SSD

TPV fanless (sans ventilation) & basse consommation

Périphériques associés disponibles en option

7 coloris













MODÈLE	J6412	I3	i5 vPro		
Processeurs	Intel Elkhart Lake J6412 2,6GHz	Intel Tiger Lake i3-1115G4E 3,9 GHz	Intel Tiger Lake i5-1145G7E 4,1 GHz		
Mémoire (RAM)	4Go DDR4 SODIMM up to 32Go	8Go DDR4 SODIMM up to 32Go	8Go DDR4 SODIMM up to 32Go		
Mémoire graphique	Intel UHD Graphics	Intel Iris Xe Graphics	Intel Iris Xe Graphics		
Disque Flash	NVMe.M2 128Go 2 emplacements disponibles				
Ecran tactile	LCD 15 pouces à LED Dalle tactile capacitive projetée et multi-touch (PCAP)				
Résolution	1024 x 768				
Luminosité	350 cd/m ²				

CONNECTIQUE (ENTRÉES/SORTIES)

Face Avant					
Bouton marche/arrêt	1	1	1		
USB	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0	2 x USB 3.0		
Face Arrière					
USB	4 x USB 3.0				
Série/COM	4 x RJ50 (dont 2 alimentés)				
LAN	1 LAN 10/100/1000				
Sortie tiroir-caisse	1 x RJ 12 (12V / 24V)				
USB-C	1 (2 nd écran)				

DIVERS					
Securité	TPM2.0	TPM2.0	TPM2.0 & vPro		
Alimentation	externe 65W – adaptateur 19V /3,42A				
Dimensions (L x H x P)	410 x 400 x 260 mm en position de travail (écran incliné à 45° environ)				
Poids net	8,70 kg (sans alimentation et sans afficheur client)				
Matériaux	aluminium et polycarbonate				
Coloris	7 coloris modulables (pièces en polycarbonate) (White, Black, Red, Orange, Blue, Grey, Cassis)				
Systèmes d'exploitation	Windows10 IoT, Windows 11,	, Linux			

OPTIONS & PÉRIPHÉRIQUES

Afficheur client graphique intégré (option)

Lecteur de cartes /Lecteurs clés Dallas et Addimat

Lecteur codes-barres 2D

2^{ème} écran 10", imprimante tickets, etc...

Audio: Haut-parleur interne, sortie jack

