



TWIST

un TPV basculable très compact
aux lignes géométriques et contemporaines



Simplement renversant !

AURES présente **TWIST**, un terminal point de vente au design moderne et ultra compact, conçu tel un culbuto bi-positionnable aux lignes droites et géométriques.

"Twistable" et tout simplement renversant, ce TPV à l'écran multi-touch de 13,3 pouces est conçu pour s'adapter à deux angles de travail et de vue complémentaires sur le point de service ; basculable à partir de son socle, il se positionne soit en version pupitre, pratiquement à plat, pour se faire le plus discret possible sur le comptoir de vente ; repositionnable, ce socle se renverse et permet également une deuxième configuration, avec un écran non plus quasi à plat mais orienté plus verticalement.

La carte mère qui équipe **TWIST** est identique à celle des produits de la gamme JAZZ ; ceci implique que ces différents hardware, associés entre eux sur le lieu de vente, constituent des plateformes informatiques homogènes dont les mises à jour logicielles, ainsi que la maintenance matérielle, sont considérablement facilitées.



Supportée au choix par 3 types de processeurs "embedded" puissants, mobiles et fanless (sans ventilation), cette carte mère est protégée par un boîtier compact miniaturisé très rigide (10 cm de côté seulement) qui accueille deux emplacements SSD M2 ainsi que la mémoire RAM.

Comme les systèmes de la famille JAZZ, **TWIST** intègre une technologie nouvelle mais éprouvée, qui permet une réduction importante de la connectique : un seul câble USB de type C suffit pour la transmission simultanée de tous les signaux indispensables à son fonctionnement (alimentation, données USB et vidéo).

Tout câblage superflu est ainsi éliminé et la fiabilité du système renforcée (moins de contacts connectiques exposés aux risques de vibration par exemple).



TWIST



MODÈLE TWIST

Processeur	Intel Bay Trail Celeron J1900	Intel Skylake i3-6100U	Intel Kaby Lake i5-7300U
Mémoire RAM	4 Go DDR3L SODIMM extensible à 8 Go	4 Go DDR4 SODIMM extensible à 16 Go	4 Go DDR4 SODIMM extensible à 16 Go
Mémoire graphique	Intel HD Graphics Core		
SSD	2 emplacements M.2 SSD , 1 x 128 Go en standard		
LCD	13.3" - 1920 x 1080 - Full HD - retro-éclairage LED		
Dalle tactile	Ultra plate (2,8 mm) et sans bord - technologie capacitive projetée et multi touch		
Luminosité	300 cd/m ²		

PORTS ENTRÉE SORTIE

Série	2 ports série (1 alimentation 5V)
USB	6 ports USB 3.0 dont 2 sur le côté 2 x USB-C (une pour la carte mère et le processeur + une disponible)
LAN	10/100/1000Base-T
2 nd écran	supporte HDMI, DVI, VGA et DisplayPort via USB-C
Audio	Haut parleur intégré (1 x 2W)
Alimentation	Externe + 19V 65W

DIVERS

EMI	CE/FCC Class B		
Sécurité	LVD, adaptateur externe UL /c/us, CE, TUV, etc.		
Température en fonctionnement	0~40°		
Face avant	Résistante à la poussière et aux éclaboussures		
Coloris	noir		
Dimensions (L x P x H)	321.36 x 216.15 x 122.8 (en position verticale)		
Poids (net / brut)	3 kg / 4 kg		
Positionnements	2 configurations possibles (version basse (pupitre) ou en position plus verticale)		
OS compatibles	Windows 7/10, Linux, Android	Windows 7/10, Linux	Windows 10, Linux

OPTIONS

Lecteur MSR	1
Lecteurs Addimat et/ou Dallas	Positionnables à droite ou à gauche de l'écran
Lecteur biométrique	Pour empreintes digitales (à droite de l'écran)
Lecteur codes barres	Externe
Afficheur client	20 caractères x 2 lignes (TFT) - multilingue avec chinois inclus
2 nd écran	Externe
WIFI	Interne, 802.11 ac et Bluetooth



Spécifications sujettes à modifications sans préavis - © AURES 2019