

## INFORMATION PRESSE

*AURES présente **TWIST-P**, un **Mini-Pack** TPV\* tout-en et compact avec imprimante tickets intégrée.*

Lisses - mai 2022 ; **TWIST-P** (« P » comme *Printer*) est une nouvelle variante et déclinaison du terminal point de vente TWIST. Concept POS inédit développé par **AURES Technologies**, il est supporté par un **exosquelette** au design spécifique (noir et rouge) qui intègre **TPV** (\*terminal point de vente) et **imprimante** tickets associée.

Mini-Pack « tout en un », **TWIST-P** est un système POS compact et de faible encombrement, y compris dans sa hauteur ; ergonomique et stable sur le comptoir de vente, il permet des gains significatifs d'espace.

- **Intégration de sous-ensembles performants AURES**

**TWIST-P** intègre le système point de vente du même nom ; un espace dédié, sous le socle-exosquelette, a été prévu pour y loger l'imprimante de tickets thermiques associée, l'**ODP 444**. L'écran tactile **Full HD** de **TWIST-P** est celui de **TWIST** et sa dalle PCAP est multi-touch, ultra-plaie et sans bord (13,3 pouces de diagonale), pour une performances optimale.

- **Cohérence et homogénéité des parcs informatiques équipés**

La carte mère de **TWIST-P** est la même que celle des gammes **JAZZ** et **TWIST** d'**AURES**, ce qui garantit une cohérence et une homogénéité des différents outils informatiques déployés sur le point de vente (mises à jour logicielles et maintenance facilitées par exemple).

- **Trois types de processeurs « embedded » au choix, insérés dans un boîtier compact miniaturisé exclusif - développé par AURES**

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

- **Technologie USB-C**

TWIST-P intègre la technologie **USB-C** qui permet une réduction importante de la connectique puisqu'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 câbles en contact exposés à des risques de vibration par exemple).

- **Montage simplifié, sans outil**

L'assemblage et le montage des sous-ensembles qui composent TWIST-P, exosquelette inclus, se font en un tour de main, sans outil, très rapidement et simplement, ce qui permet une maintenance et des interventions des plus aisées.

En outre, l'intégration de périphériques associés AURES tels le scanner 2D **PS 400** ou encore l'afficheur client **OCD 400** se fait via un **système d'aimants** qui offre une grande souplesse lors du montage ou du démontage.

*Mini POS « All in One » complet et ergonomique avec son imprimante tickets intégrée, TWIST-P trouvera sa place sur tous les comptoirs de vente - même les plus restreints - et pourra accueillir nombre d'options et de périphériques associés.*

*TWIST-P sera dévoilé sur EuroCIS 2022, le grand salon européen des technologies POS et Retail qui se tiendra à Düsseldorf du 31 mai au 2 juin prochains (AURES : stand F26 – Hall 9).*

## Les + TWIST-P

- TPV TWIST et imprimante tickets ODP 444 intégrés à l'exosquelette
- Socle-exosquelette conçu et fabriqué par AURES
- Système compact très stable et de faible encombrement (hauteur réduite) (L x P x H : 321 x 243 x 269 mm)
- Trois processeurs au choix (Kaby Lake i5, Skylake i3 ou Bay Trail J1900)
- Carte mère insérée dans un boîtier compact ultra rigide et accessible (développé par AURES)
- Technologie USB-C
- Dalle tactile ultra plate et sans bord
- Technologie PCAP multi-touch avec écran Full HD
- Montage simple et rapide, sans outil
- Périphériques spécifiques associés avec système aimanté, pour une grande souplesse d'intervention lors des montages /démontages ;

À propos du Groupe AURES - [www.aures.com](http://www.aures.com)

Créé en 1989 et coté sur Euronext depuis 1999, AURES Technologies est un constructeur et développeur informatique de solutions matérielles, digitales et applicatives pour tous les secteurs du point de vente.

Le Groupe AURES possède une présence mondiale, avec un siège en France, des filiales au Royaume-Uni, en Allemagne, en Australie et aux USA (AURES Technologies Inc et Retail Technology Group - RTG\*), en Tunisie (LST\*\*) ainsi qu'un réseau de partenaires, distributeurs et revendeurs implantés dans plus de 60 autres pays.

*\*La société américaine Retail Technology Group Inc (RTG) est un acteur majeur outre atlantique dans les services informatiques et la maintenance du POS (hardware & software).*

*\*\* La société tunisienne LST (Leader Solution Tactile) est l'unité de développement du Groupe en termes de middleware et d'applications digitales*

<https://www.linkedin.com/company/aures-group/mycompany/?viewAsMember=true>

<https://www.facebook.com/AURES.Technologies/>

<https://www.instagram.com/aurestechnologies/>

Pour tout complément d'Information, merci de contacter :

**Yannick-Florence WAELLY**

+33 (0)1 69 11 16 60 (65 LD)

yannick.waelly@aires.com

- Fiche technique TWIST => <https://aires.com/wp-content/uploads/2019/08/TWIST-fiche-FR.pdf>
- Fiche technique TWIST-P => <https://aires.com/wp-content/uploads/2022/05/TWIST-P-fiche-FR.pdf>



Mini-Pack "tout-en-un" TWIST-P (vue de ¾ dos) avec imprimante positionnée sous l'écran



TWIST-P (vue côté écran tactile TWIST + imprimante ODP 444 intégrée en dessous)



Exosquelette TWIST-P (support du TPV et de l'imprimante associée)