



TPV INTÉGRÉS

www.ares.com

AURES
 TOUCH THE DIFFERENCE


MOBILITÉ



KIOSKS



PANELS PC



IMPRIMANTES



AFFICHAGE



PÉRIPHÉRIQUES

NINO III

mini TPV tout en un & (re)pliable



Encombrement minimal !

Equipé d'un processeur Elkhart Lake J6412, **NINO III** offre des performances accrues sur le point de vente. Ultra compact et totalement re-pliable, il est doté d'un écran de 14 pouces au format wide (16/9^{ème}) avec dalle capacitive projetée (PCAP) et multi-touch.

Le socle en aluminium de NINO III supporte un bras pivotant, entièrement ajustable, qui lui permet de se plier totalement, à plat, pour un gain de place parfaitement optimisé (d'autant plus qu'il intègre l'alimentation dans sa base, pour plus de compacité et de mobilité) ; il est disponible avec différents accessoires de montage et fixations VESA (pour applications murales, sur pied, sur mât).

Fanless (sans ventilation) et parfait dans les environnements difficiles, toujours en adéquation avec les exigences des normes environnementales (moindre consommation énergétique et faible empreinte carbone).

NINO III est le partenaire idéal des enseignes éphémères, des commerces nomades, des «food trucks» et autres «pop-up stores & shops» - et de leur mobilité.



TOUCH THE DIFFERENCE

NINO III

TPV INTÉGRÉS

- Processeur Elkhart Lake J6412
- Dalle capacitive projetée (PCAP)
- TPV ultra compact et (re)pliable, écran 14", format 16/9
- Mémoire NVMe.M2 128 Go
- Base entièrement réglable : de 0° à 90 °
- 3 ports série 12V, 4 USB2.0 et 2 USB 3.0
- Sortie mini DP (2nd écran)
- Résiste aux projections de liquide et à la poussière
- Alimentation intégrée
- Faible consommation et empreinte carbone réduite
- Options de montage : en support mural, sur un mât ou un bras



MODÈLE NINO III

Processeur	Elkhart Lake J6412 (2,60 GHz fanless)
Mémoire	DDR4 So DIMM 8 Go en standard - extensible à 32 Go
Stockage	NVMe.M2 128 Go
LCD	14" TFT (1366 x 768) - Rétro-éclairage LED
Ecran tactile	Dalle capacitive projetée et multi-touch (PCAP) (true-flat)
Luminosité	220 cd/m ² , réglage automatique de l'éclairage

ENTRÉES/ SORTIES

Séries	3 ports série RJ 50+ option alimentation 5V / 12 V Adaptateur RJ/DB9 fourni
USB	4 ports USB 2.0 + 2 USB 3.0
LAN	10/100/1000 Base-T
2nd écran	MiniDP
Tiroir-caisse	1 x RJ12 12/24Vdc
Haut-parleur	intégré
Alimentation	+19 VDC - adaptateur d'alimentation 65W monté dans la base (intégrée)

DIVERS

EMI	CE/FCC Class A
Sécurité	TPM2.0
Température de fonctionnement	5 ~ 40°C
Température de stockage	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Dimensions (L x P x H)	Plié - 361 x 254 x 81 mm Angle de vision 55° - 361 x 232 x 255 mm
Poids	3,7 kg
Coloris	gris (en standard)
OS compatibles	Windows 10 IoT Enterprise, Windows 11, Linux

OPTIONS

Lecteur MSR et RFID	3 pistes ISO support OPOS
Lecteur clé Dallas	4 emplacements possibles
Afficheur client	20 caractères x 2 lignes VFD
2 nd écran	10,1" - format 16/9° - 1024 x 60 TFT
WIFI	802.11 b/g/n
VESA	75 x 75 mm