

# YUNO KIOSK WIDE 22

Systeme intégré compact & multi-application pour bornes

[www.ares-oem.com](http://www.ares-oem.com)



## Intégrable, adaptable, robuste

Equipé d'une plateforme **i5 Broadwell 5350U**, **i3 Broadwell 5010U** ou **Bay Trail Quad-Core J1900**, YUNO Kiosk 22 d'AURES est un système fanless, compact et performant, qui trouvera sa place dans toutes les applications OEM de l'univers de la borne.

Disponible en format 21,5 pouces, sa dalle capacitive projetée est multi-touch (technologie PCAP - 10 points) et résiste aux chocs et aux rayures.

Tout-terrain, YUNO Kiosk 22 s'adapte à de multiples applications : grâce à ses

fixations VESA (75 x 75), il est déclinable en support mural et sur mât, pour une intégration simple et rapide dans toutes les configurations de bornes.

Equipé en standard d'un disque flash (SSD 2,5") de 64 Go, il ne craint pas les nuisances des environnements les plus difficiles (poussières, projections, graisses et résidus...); ses processeurs (i3 ou Bay Trai J1900) consomment peu d'énergie et sa structure en aluminium agit comme dissipateur de chaleur, permettant d'éviter les surchauffes et d'être en phase avec les normes

environnementales (faible empreinte carbone).

Accessible et d'un bon rapport qualité-prix au vu de ses nombreux atouts (technologies, ergonomie, innovation et design), YUNO Kiosk 22 représente un investissement raisonnable, rentable et durable pour tous les parcs informatiques.

# YUNO KIOSK WIDE 22

- +
- +
- +
- +
- +
- +
- +
- +
- +
- +



## MODÈLE

## YUNO KIOSK WIDE 22

Processeurs	Broadwell i5-5350U 1,8 Ghz, Broadwell i3 5010U ou Bay Trail J1900
Mémoire	DDR3 SODIMM 4 Go standard (jusqu'à 8 Go)
SSD	2,5" 64 Go (2 emplacements)
LCD	21,5" TFT (1920 x 1080) rétroéclairage LED
Ecran Tactile	Ecran plat sans bord - dalle capacitive projetée (PCAP)
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>

## ENTRÉES - SORTIES

Séries	4 ports série RS232 (+ alimentation 5/12 V pour COM3 / COM4)
USB	5 ports USB 2.0 + 1 USB 3.0 (version J1900) 4 ports USB 2.0 + 2 USB 3.0 (version i3)
LAN	10/100/1000 Base-T
2 <sup>nd</sup> écran	Port avec prise en charge HDMI, DVI et VGA (mini Display Port) sur i3
Audio	Haut-parleur interne, casque/ prise jack micro
Alimentation	+19VDC externe
Mini-PCI Express	1 emplacement Mini PCI Express (WIFI)

## DIVERS

EMI	CE/FCC Class A
Sécurité	LVD, adaptateur externe UL c/us, CE, TUV, autres
Température de fonctionnement	0 ~ 50° C
Façade	résistante aux projections d'eau et à la poussière IP65
Coloris	Black
Matériaux	Polycarbonate (capot) + aluminium (structure)
VESA	75 x 75
Dimensions (L x P x H)	517,44 x 54,08 x 313,31 mm
Poids	5,5 kg
OS compatibles	Windows 10 IoT Enterprise, Windows 8.1 Industry Pro, Windows 7 Pro, POSready 7, Linux

## OPTIONS

WIFI / Bluetooth	Combo WIFI 802.11 a/b/g/n + BT 4.0
------------------	------------------------------------

