



TPV INTÉGRÉS

www.ares.com

MOBILITÉ



KIOSKS



PANELS PC



IMPRIMANTES



AFFICHAGE



PÉRIPHÉRIQUES

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE

KRYSTAL

Borne ultra légère
et compacte



KRYSTAL est une borne tactile interactive et multifonction conçue et développée par AURES pour s'adapter à différents secteurs (Retail, Food & Beverage, etc).

Polyvalente et modulaire, elle est disponible en version « standalone » ou « comptoir » ; dotée d'un écran de 15 pouces (format paysage) ou de 21 pouces (format portrait ou paysage au choix), elle est accompagnée d'une large palette d'options pouvant satisfaire à nombre d'applications.

Sobre et élégant, son design fin et verticalisé s'imposera comme un véritable atout pour la digitalisation des espaces de vente et de service.

KRYSTAL intègre la technologie tactile YUNO Kiosk (en 15 ou 21" - voir ci-dessus), une imprimante tickets ODP 444, un terminal de paiement et un lecteur codes-barres 2D.

Ce KIOSK répondra aux besoins des différents parcours clients, de la réservation à la prise de commande, en passant par le Click & Collect, la gestion de la file d'attente et la prise de rendez-vous.



TOUCH THE DIFFERENCE

KRYSTAL



Borne disponible en version « standalone » ou « comptoir »

Écran en mode portrait ou paysage (YUNO Kiosk 21")

Écran en mode paysage pour YUNO Kiosk 15"

Dalle capacitive projetée (PCAP) et multi-touch 10 points

3 processeurs au choix : i5, i3 ou J1900

SSD 2,5" 128 Go

Terminal de paiement intégré : modularité monétique (plaque d'adaptation pour l'intégration d'une gamme variée de combinés - VX820/P400 - Lane3000 / Lane 5000 / IPP350 - Pax S300)

Imprimante thermique 80 mm ODP 444

Lecteur codes-barres 1D/2D



SYSTÈME YUNO KIOSK 15 OU 21"

Processeurs	i5-5350U, i3 -5010U Broadwell ou Intel Bay Trail J1900
Mémoire	DDR3 SODIMM 4 Go en standard (jusqu'à 8 Go) pour processeur J1900 DDR3 SODIMM 8 Go en standard (jusqu'à 16 Go) pour processeurs i5 et i3
SSD	2,5" 128 Go (2 emplacements)
LCD	15 ou 21" au choix
Écran Tactile	Ecran plat sans bord - dalle capacitive projetée (PCAP)

AUTRES SYSTÈMES

Imprimante	Imprimante thermique ODP 444
Lecteur code barre 2D	Datalogic 1500i

ENTRÉES-SORTIES

Séries	4 ports série (+ 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 (versions i5 et i3)
LAN	10/100/1000 Base-T

TPE

Verifone	VX820 / P400
Ingenico	LANE 5000 / LANE 3000 / IPP 350
PAX	S 300

DIMENSIONS & POIDS

	Configuration comptoir	Configuration standalone (éléments supplémentaires : pied + platine au sol)
Hauteur max	73 cm	143 cm
Largeur max	43 cm (écran + monétique)	55 cm (platine sol)
Profondeur max (écran)	26 cm	55 cm (platine sol)
Poids	19 kg	51 kg (poids du pied : 32 kg)

DIVERS

CEM CE Directive	CEM 2014/30/EU (Classe B)
Sécurité	CE Directive BT 2014/35/EU
Température de fonctionnement	5 - 35° C
Façade	résistante aux projections d'eau et à la poussière (norme IP 54)
Coloris	gris / noir (autres couleurs sur demande)
OS compatibles	Windows 10 IoT Enterprise, Linux

Photos et informations non contractuelles. sujettes à modifications sans préavis - © AURES - KRYSTAL_fiche_FR_1_10_2021