



VOTRE PARTENAIRE EN DIGITALISATION DU POINT DE VENTE

Borne de commande ALFRED SOLUTION KIOSQUE LIBRE-SERVICE

- L'ASSISTANT DE COMMANDE IDÉAL
POUR VOTRE COMMERCE

Découvrez une des solutions les plus
compacts du marché.

Conçue pour une **EFFICACITÉ**, une
LONGÉVITÉ, une **FLEXIBILITÉ** et une
ÉVOLUTION maximales, la borne
ALFRED saura répondre aux besoins
de votre commerce.



L'AUTOMATISATION DU COMMERCE DE DÉTAIL ET LIBRE-SERVICE

La borne Alfred en quelques mots :

La borne ALFRED est le reflet de la vision future en matière de point de vente avec des **fonctionnalités élégantes et une technologie de libre-service intelligente**.

Ce concentré de technologie propose des **performances de grande qualité** grâce à une conception haut de gamme et à une **technologie de libre-service intelligente**, procurant ainsi une **expérience client efficace et interactive**.

La **gamme Alfred offre un écran tactile** dernier cri et une large gamme d'options de processeur capables de **répondre aux exigences de différents scénarios dans le secteur de la vente au détail, de l'hôtellerie et de la restauration rapide**.

Créer une expérience client efficace et améliorée

Les bornes de commande ALFRED sont conçues pour les lieux qui nécessitent un kiosque libre-service où l'espace est limité ou lorsque l'application est plus adaptée à un affichage sur table.

Conçues pour les commerces et les établissements de restauration où la commodité est la clé

Le Kiosque de comptoir par excellence aux caractéristiques ergonomiques :

- > Ecran tactile 21.5" /15.6"
- > Conception pour répondre aux normes industrielles élevées
- > Période de garantie plus longue
- > Inviolable avec verrouillage sécurisé

Sous environnements Windows & Android

Les 3 styles du kiosque Alfred :

- > Autoporté
- > Sur comptoir
- > Mural offre la flexibilité nécessaire pour répondre aux besoins et aux aménagements spécifiques de votre restaurant, de votre point de vente.



LES CARACTÉRISTIQUES :

Item	AD-215 Kiosk System Spec	AD-156 Kiosk System Spec
Affichage	21.5" Resolution 1920x1080(300 nits)	15.6" 16:9 1366x768(220 nits), 15.6" 16:9 1920x1080(400 nits)Options
Tactile	PCAP touch	
CPU	Rockchip RK3399	
Mémoire	Emmc32GB + 1x Micro SD Card Slot (up to 128GB)	
Stockage	6 pouces HD+, 1440 x 720 px	
External I/O Interface	2 x Serial ports, RS232 (RJ45), 0V/5V/12V selection by BIOS (COM1, COM2) 1 x LAN, (IEEE 802.3 10/100/1000 Mbps Ethernet, RJ45) 1 x RJ11 port supports 2 cash drawer with 24V / 12V by jumper setting 1 x DC+12V out 1 x USB3.0 (OTG) + 5 x USB2.0 1 x DC +12V input 1 x Audio (1 x Line-out) 1 x HDMI 1 x Micro SD card	
Expansion I/O Options (sur demande)	Additional 2 COM Port Additional 1 COM + 2 USB 2.0	N/A
Son	1 x Speaker 3W	
Imprimante	RP700, Options: Epson TM-30 &TM-70 , Star mC-Print2	
Scanner de codes barres	Honeywell CF4680 / Newlend FM3051	
WIFI/BT(Option)	2.4GHz/5GHz (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) , BT 4.2 (supports BLE)	
Supports d'affichage	2 Independent Displays (Main Display + USB or HDMI)	
Système d'exploitation	Android 9.0 - Windows	
Adaptateurs d'alimentation	AC-In 100~240V / DC-Out 12V, 90W	AC-In 100~240V / DC-Out 12V, 65W
Fiabilité	System Operating Temperature:0~40°C System Humidity: 15% ~ 80% Storage Temperature: -20~60°C	
Dimensions	380 (W) x 1572 (H) x 401 (D) mm	380 (W) x 1511 (H) x 401 (D) mm
Poids borne comptoir	Sans base : 8.8 kg Support comptoir : 9.5 kg Base de table : 4.2 kg	
Poids borne autoportée	Sans base : 8.8 kg Support comptoir : 9.5 kg Base de table : 18 kg	

JLP SYSTÈMES

135 Avenue Pierre Semard
Min Bât. A1
84000 AVIGNON

Siège Social

113 Rue Emile Julien - ZA Garosud
34070 MONTPELLIER

04 67 02 00 57

N° Téléphone

Retrouvez toutes nos actualités sur

