



TPV INTÉGRÉS

www.ares.com



MOBILITÉ



KIOSKS



PANELS PC



IMPRIMANTES



AFFICHAGE



PÉRIPHÉRIQUES

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE

KALEA

Borne Self-Check In – Check-Out



Une borne sur mesure pour les métiers des CHR, des Transports & des Services

Développée par AURES en priorité pour les métiers de l'Hôtellerie mais aussi des Transports et des Services (aéroports, gares, services publics etc), la borne **KALEA** a été conçue à partir du système **YUNO** (15, 17 et 21" Wide au choix) ; trois types de processeurs sont disponibles (Intel Bay Trail Celeron **J1900**, Broadwell **i3-5010U** ou encore **i5-5350U**).

KALEA est livrée avec un terminal de paiement intégré (Vérifone ou Ingenico) ainsi qu'un système d'impression de reçus, de tickets et de vouchers.

Un lecteur codes-barres 2D hautement performant, un lecteur/encodeur RFID, un distributeur de badges et cartes (badges d'accès, cartes clés ...) ainsi qu'un lecteur/scanner de passeports sont également inclus, ce qui fait de KALEA un outil particulièrement adapté aux applications de réservations, de check-in et check out - dans les hôtels et les CHR - mais aussi dans les gares, les aéroports et les établissements publics.



Le mobilier qui supporte la structure de KALEA n'est pas fourni par AURES (mobilier non standard, réalisé sur mesure, au cas par cas et selon les besoins).



TOUCH THE DIFFERENCE

KALEA



Mêmes cartes mère que YUNO
 3 processeurs au choix
 Format compact (mobilier extérieur non fourni par AURES)
 SATA 128 Go
 Ecrans tactiles de 15, 17 et 21,5" Wide au choix
 Dalle PCAP multi-touch
 Périphériques intégrés : système d'impression, TPE, distributeur de cartes, scanner 2D, scanner/lecteur de passeports



| PRODUIT | KALEA | |
|-------------------------------|--|---|
| Processeur | Intel Bay Trail Celeron J1900 2 GHz, Broadwell i3-5010U ou Broadwell i5-53 | |
| Mémoire | RAM 4Go DDR3L SODIMM (jusqu'à 8 Go) | |
| Mémoire graphique | Intel HD Graphics 5500 | |
| HD/SSD | SATA 2,5" 128 Go en standard | |
| LCD | 15" TFT (1024 x 768), 17" TFT (1820 x 1020) 21,5" Wide TFT (1920 x 1080) | |
| Dalle tactile | ultra slim, multi-touch (PCAP) | |
| Luminosité | 250 cd/m ² (option 27" 270 cd/m ²) | |
| Ports I/O | - 4 x RS232 (+5/12Vdc COM3 & COM4) - 5 x USB 2.0 - 1 x USB 3.0 - 1 x LAN | - 4 x RS232 (+5/12Vdc COM3 & COM4) - 4 x USB 2.0 - 2 x USB 3.0 - 1 x LAN |
| Haut-Parleur | intégré, casque et prise MIC | |
| Sécurité & EMC | CE/FCC Class B | |
| Alimentation | 220 Vac | |
| Température de fonctionnement | 5 / 35°C | |
| Dimensions | 500 x 424,7 x 307,50 mm | |
| Poids | 50 Kg | |
| OS | Windows 7/10; Linux; Android 7 (no GMS) Windows 10; Linux | |
| Couleur | noir | |
| Structure | métallique | |
| Lecteur codes-barres | Imager Honeywell CF3680 2D (intégré) | |
| RFID | Lecteur/encodeur intégré | |
| Distributeur de cartes (clés) | MRCR-DPL (système AURES) | |
| Lecteur Passeports & ID | Lecture piste MRZ et puce RFID | |
| Système d'impression | KPM180H-EJ (Custom), papier 54-82,5 mm, jusqu'à 255gsm, coupe totale avec éjection | |
| TPE (terminal de paiement) | Verifone UX ou Ingenico iSelf | |
| Montage | Cette solution KIOSK doit être intégrée dans un mobilier non fourni par AURES | |

Photos et informations non contractuelles, sujettes à modifications sans préavis - © AURES - 2021