



SYSTÈMES
PANEL PC

www.ares-oem.com

AURES
TOUCH THE DIFFERENCE



ÉCRANS &
LCD OPEN FRAME



IMPRIMANTES
KIOSKS & BORNES



LECTEURS
CODES-BARRES



LECTEURS
CARTES/BADGES



DISTRIBUTEURS
DES CARTES



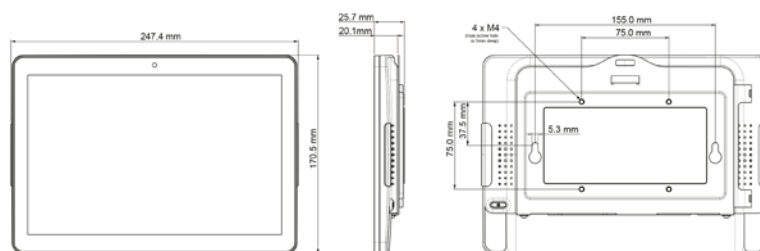
CONTRÔLE
D'ACCÈS

TEOS WIDE 10" LITE

Panels PC tactiles Android



Panels-PC Android
en dimensions 'wide'
version Lite



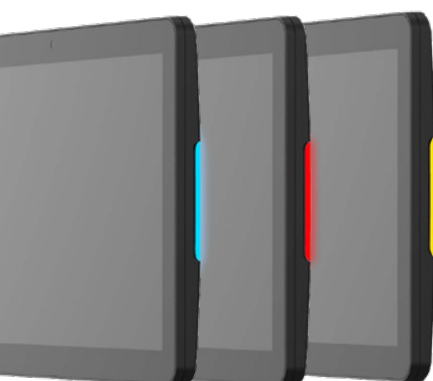
Les Panels-PC **TEOS Wide 10" Lite** d'AURES a été conçue pour l'intégration et les applications d'affichage dynamique.

Disponibles en dimensions 10,1", ces équipements fonctionnent grâce à des processeurs et plateformes de dernières générations (Android 8.1 ou plus).

Leurs bords ultra-plats, aux finitions soignées en plastique léger, signent un design élégant et « slim » (20,1 mm d'épaisseur seulement), disponible en colorie gris foncé avec les indicateurs d'état LED couleur programmables faciles à connaître l'état du système.

Les TEOS Wide 10" Lite sont équipés de dalles capacitives projetées (pour une fonction dual touch), garantie d'une fiabilité, d'une luminosité et d'une performance renforcées.

Ces Panels-PC sont les supports privilégiés des applications d'affichage dynamique grand public mais s'adaptent également aux environnements plus industriels, au secteur de la borne et des points de service, etc.



TOUCH THE DIFFERENCE

TEOS WIDE 10" LITE

SYSTÈMES
PANEL PC

Panels PC tactiles au format Wide

OS Android 8.1 ou plus

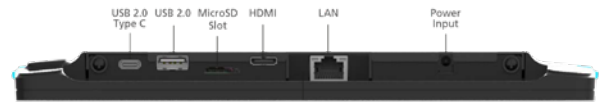
Très faible épaisseur (20,1 mm) et bordure extra plate, pour une intégration aisée et une esthétique soignée

Dalle résistive capacitive projetée (10 Points)

Fixations normalisées VESA

Nombreux ports de communication

Lecteurs NFC / RFID en option



MODÈLE

TEOS WIDE 10" LITE

Processeur	Rockchip RK-3288, Quad-core Cortex-A17 up to 1.8GHz
Mémoire (RAM)	2 Go DDR3
GPU	Mali-T760 MP4
Disque	16Go eMMC

LCD / DALLE TACTILE

Dimensions	10.1" TFT LCD
Résolution maximale	1280 x 800
Contraste	1000:1
Technologie	Projected Capacitive Touch, 10 Points
Luminosité	450 cd/m ² (No Touch), 382 cd/m ² (P-CAP)
Angle de vue	H:160°, V:160°

CONNEXIONS

USB	1 x USB 2.0 Type A, 1 x USB 2.0 Type C (OTG support)
LAN	1 x RJ45 Giga LAN, PoE (Power Over Ethernet) 48V/56V support
Sortie vidéo	1 x HDMI
Power Input	1 x DC in 12V/2A 2 pin
SD Slot	1 x Micro SD Slot (SDHC 2.0 support)

DIVERS

Haut-parleurs internes	1 x 2W
Material	Plastic + Glass + SECC Metal
Housing Color	Dark Gray
Light Bar	2 x Multi-Color LED Light Bar
Dimensions (L x P x H)	247.4 mm x 170.5 mm x 25.7 mm
Poids Net	0.94 Kg
Fixations normalisées VESA	75 mm x 75 mm
Sécurité & EMC	CE, FCC, LVD, RoHs
Température de fonctionnement	0° ~ 40°C
Température de stockage	-20° ~ 60°C
Taux d'humidité	20% - 80% (RH sans condensation)
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n, 1T1R
Bluetooth	Bluetooth 4.0 (BLE support)
Systèmes d'exploitation	Android 8.1 ou plus
Options	Lecteurs NFC / RFID