

TEOS TOUCH 8/10/12"

Panels PC tactiles

www.aures-oem.com



Panels-PC tactiles spécialement adaptés aux applications industrielles et au secteur de la borne

Tactiles et très robustes malgré leurs petites dimensions, ces panels PC de 8.4, 10.4 et 12.1 pouces dotés de fixations normalisées VESA, s'intègrent aisément dans tous les environnements et applications de l'industrie et de l'univers de la borne.

Equipés des dernières technologies, ils fonctionnent grâce à la nouvelle

génération des processeurs INTEL Bay Trail J1900, alliant puissance et faible consommation énergétique.

Enfin, la face avant des panels PC TEOS Touch offre un indice de protection de 65, pour une meilleure résistance à la poussière et à l'eau.



TEOS TOUCH

- Systèmes PC tactiles à faible encombrement
- Façade résistante à l'eau et à la poussière
- Très faible épaisseur (50mm) pour une esthétique aboutie et une intégration aisée
- Châssis métallique hautement résistant
- Fixations normalisées VESA (100 x 100)
- Nombreux ports de communication

Plusieurs modèles de supports (mural ou horizontal) disponibles



| MODÈLE | 8 4 3 6 | 10361236 |
|-------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Carte mère | D36 | |
| Processeur | INTEL Bay Trail Quad Core | |
| Chipsets | conrôleur graphique integré + | ICH 8M |
| Mémoire | 4 Go DDR3 SO DIMM jusqu'à 8 | 3 Go |
| LCD / DALLE TACTILE | | |
| Dimensions | 8,4" | 10,4" 12,1" |
| Luminosité (cd/m²) | 230 | 300 500 |
| Résolution maximale | 800 x 600 | 800 x 600 1024 x 768 |
| Dalle tactile | Résistive | Résistive Résistive |
| STOCKAGE | | |
| Disque SSD | 64 Go | |
| Extension | 1 x mini slot PCI | |
| ConneCTIQUE | | |
| USB | 4 x USB 2.0 | |
| Série/COM | 4 x RJ48 COM2/COM3/COM4 (| configurable 5 ou 12V par BIOS) |
| LAN (10/100/1000) | 1 | |
| WIFI | 801,11 b/g LAN card (en option | n) |
| VGA | 1 x sortie pour 2ème écran | |
| I/O connecteur | 12V/ 24V | |
| Prise Audio | entrée ligne + 1 sortie ligne | |
| Haut parleurs | 2 x 2W | |
| ENVIRONNEMENT | | |
| Sécurité & EMC | CE, FCC Class A, LVD, EN60601 | -1-2 |
| Alimentation | externe 65W, 19V, 3,4A | |
| Température de fonctionnement | 0° ~ 50°C | |
| Température de stockage | -20° ~ 60°C | |
| Taux d'humidité | 20% - 80% (RH sans condensa | tion) |
| Résistance eau et poussière | norme IP 65 | |
| Dimensions (L x P x H mm) | 230 x 50 x 188 | 279 x 50 x 227 323 x 55 x 262 |
| Poids | 1,34 kg | 1,7 kg 2,5 kg |
| Fixations VESA | 75 mm x 75 mm | |
| Systèmes d'exploitation | Windows 10 IoT Enterprise, W Ready 7, Linux | indows 8 Industry, Windows 7 Pro, POS |





