



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

LCD SLIM APM 12/15"

écrans tactiles slim & multifonctions



Une gamme d'écrans tactiles ultra slim et multifonctions pour l'affichage dynamique

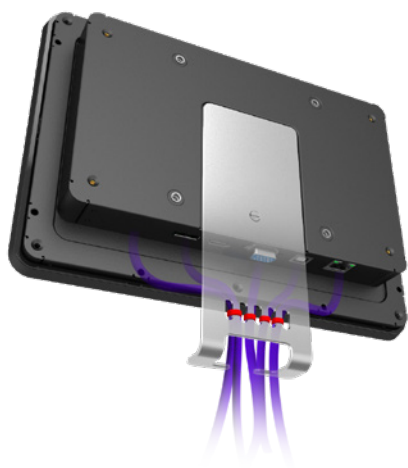
La gamme d'écrans tactiles LCD Slim APM est proposée en 12 et 15 pouces de diagonale ; ultra-plats et sans bords pour une intégration affleurante, ils se montent aisément dans tous les espaces et dans tous les types de bornes, quelles que soient leurs dimensions.

Ils sont équipés d'une dalle capacitive projetée multi-touch (10 points) de nouvelle génération qui dispose de 3 réglages : réglage standard, pour utilisation avec des gants et enfin pour un usage derrière une vitre (jusqu'à 4 mm d'épaisseur).

Les écrans LCD Slim APM sont très ergonomiques et résistants à l'eau (face avant normée IP 65), aux chocs (norme IK08), et à la poussière.

Ils sont fournis avec une télécommande OSD déportée (pour une intégration dans les espaces restreints) et des équerres de fixations et de réglages pour l'intégration mécanique.

La gamme des LCD Slim APM d'AURES s'adapte à toutes les applications du secteur de l'affichage dynamique, de la borne interactive, de l'industrie, de l'automatisation, de la domotique, de la santé et du point de vente.



TOUCH THE DIFFERENCE

LCD SLIM APM 12/15



Design ultra slim, intégré, sans bords et de faible épaisseur, pour une intégration « affleurante » ou classique.

Dalles capacitives projetées (PCAP) multipoints très résistantes (IK08), réglables pour une utilisation avec gants et derrière un verre.

Surface ultra-plate (pas de rebords apparents) pour un entretien rapide et aisé.

Fixations normalisées VESA (en support mural ou sur un mât).

Intégration affleurante possible (joint spécifique fourni).

Câbles USB, VGA, DP et alimentation secteur fournis d'origine.

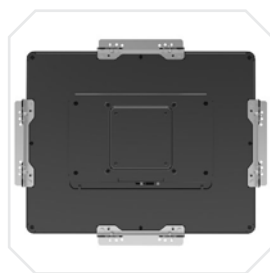
Télécommande OSD déportée pour une intégration dans les espaces restreints (fournie).

Prise d'alimentation 12V avec connecteur verrouillable.

Système d'attaches pour verrouiller tous les câbles de l'écrans.

Equerres de fixations et de réglages pour l'intégration mécanique (fournies).

L'écran 12" est également disponible en gamme de températures étendues (-20°C +60°C) (en option)



MODÈLE	LCD SLIM APM 12"	LCD SLIM APM 15"
Type écran	TFT 12"	TFT 15"
	Active Matrix Panel - rétroéclairage LED	
Dimensions (L x H x P)	308,31 x 247,81 x 19,80 mm	364,0 x 290,9 x 41,4 mm
Luminosité	450 cm/m ²	315 cm/m ²
Résolution	1024 x 768	1024 x 768
Contraste	1000:1	800:1
Dalle tactile	Dalle capacitive projetée et multi-touch (10 points)	
<i>Angle de vue</i>		
Horizontal	178°	160°
Vertical	178°	160°

CONNECTIQUE (ENTRÉES/SORTIES)

OSD	Via télécommande déportée, câble 1,5m	
Fonctions OSD	contraste, luminosité, ajustement automatique, droite / gauche, haut / bas, horizontal, etc.	
Port USB	1 x USB 2.0 (Type B)	
Port Video	Option 1 : 1 x VGA (DB15), 1 x HDMI,	1 x VGA (DB15), 1x DP, 1 x HDMI
	Option 2: 1 x VGA (DB15), 1 x HDMI, 1x DP	
Sortie audio	jack 3,5mm	
Alimentation fournie	12 V DC avec système de verrouillage	
Port RJ45	Télécommande OSD et mise à jour Firmware	

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0° ~ 40°C	0° ~ 50°C
Température de stockage	- 20° C ~ 70°C	- 20° C ~ 60°C
Taux d'humidité (en fonctionnement)	20% - 80% (RH sans condensation)	
Taux d'humidité (stockage)	10% - 95% (RH sans condensation)	
Norme IP 65	Face avant	
Norme IK	UL60950 (500g/1.3m) et IK08	
Sécurité et EMC	CE, FCC, CCC, UL, cUL, RCM, RoHS	
Poids net	2,2 kg	2,98 kg
Poids brut (avec carton, fixations, câbles)	4,0 kg	4,25 kg
Fixations normalisées VESA	100 x 100 mm	100 x 100 mm