

ÉCRANS TACTILES

TLM | PANEL PC

Fine feuille d'aluminium, disponible dans différents formats. Avec une mémoire RAM de 4 Go extensible. Comprend 4 ports USB, HDMI, VGA, LAN, AUDIO et MIC.



Le fin écran TLM est idéal en tant qu'écran interactif pour gérer des applications tactiles nécessitant un grand espace grâce à la technologie capacitive. Disponible en plusieurs tailles et résolutions selon les besoins.

L'écran est en aluminium, résistant et léger. Il peut être suspendu pour fonctionner comme un panneau sur n'importe quel mur ou structure et dispose de connexions USB, HDMI, VGA, LAN et d'entrée et de sortie audio.



www.tlmsolution.com

TLM | PANEL PC

ÉCRAN TACTILE

Type	Capacitif
Verre	Transmission 95%
Temps de réponse	Moins de 15ms
Tactile minimum	5mm
Dureté	7H
Température	-20 °C à 60 °C
Système d'exploitation	Windows 10
Formats pris en charge	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H.263 H.264, H.265, AVS, VC-1, RV, VP6 VP8, MVC

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CPU	Intel J6412
GPU	Mali T460 412MHz
Ports	USB, MIC, HDMI, VGA, AUDIO, COM
RAM	4Go
Stockage	128Go
LAN	1000M LAN, Realket 8111
Wifi	802.11 n/g
Bluetooth	BT 4.0
Carte son	HQ intégrée
Langue	Multilingue

MODÈLE	21.5"	23.8"	27"	32"
DIMENSIONS	530*320	570*340	642*380	755*449
POIDS	6,8KG	10KG	12KG	14,3KG
MONTAGE MURAL	VESA MIS-D 100C	VESA MIS-D 100C	VESA MIS-D 100C	SUPPORT INCLUS
ANGLE DE RÉGLAGE	178 / 178 / 170 / 170 HAUT / BAS / GAUCHE / DROITE			
RÉSOLUTION	1920*1080			
ESCALADER	16:9			
BRILLER	280 - 350 cd/m ²			
COULEURS	16.7m			
RAPPORT DE CONTRASTE	2000:1			



