

LE SMARTBOARD SIMPLICITÉ, EFFICACITÉ & PERFORMANCE



Imaginez un nouveau monde pour l'Éducation avec des expériences d'apprentissage interactives

Le Smart Board transforme la salle de classe grâce à des expériences d'apprentissage interactives, offrant aux enseignants les ressources nécessaires pour créer des leçons efficaces et adaptées à notre époque. Avec plus de flexibilités et ses fonctionnalités intuitives, le Smartboard crée des environnements d'apprentissage attrayants.

Découvrez une gamme d'écrans interactifs de grande qualité conçus en ayant à l'esprit la simplicité appréciée des enseignants. Faciles à déployer et à prendre en charge, ils représentent un investissement solide pour tout budget Edtech (Education Technology)

Informations Techniques

Affichage

Taille de l'écran	65 pouces
Panneau	VA
Temps de réponse	6.5ms
Ratio d'image	16:9
Zone d'Affichage	1428.48(H)×803.52(V)mm
Point de pixel	0.14325mm(H)×0.42975mm(V)
Résolution	3840(H)×2160(V)
Fréquence de rafraichissement	60Hz
Couleur	1.07B(10bit)
NTSC	72%
Contraste	5000:1
Angle de vue	178°(H/V)
Back Light Unit	DLED
Luminosité (min)	300cd/m ²
Luminosité (typ)	350cd/m ²

Système et Performances

Système d'exploitation	Android
RAM	4GB
ROM	32GB
CPU	A55 x 4
GPU	Mali G52MP2

Entrée/Sortie

Entrée HDMI	3
Sortie HDMI	1
USB 2.0	1
USB 3.0	4 Front×2, Rear×2
USB Type-C	1
TOUCH OUT	2
VGA IN	1
Entrée Audio	1
Sortie Audio	1
SPDIF	1
RS232	1
Entrée RJ45	1 10M/100M/1000Mbps
Sortie RJ45	1 10M/100M/1000Mbps

Spécifications Physiques

Dimension L×H×D	1488.4×896.6×87.2mm
Dimension (package) L×W×H	1628×208×1005mm
Épaisseur de la machine et du support mural	116.5mm(WIB9060G)
Wall-hanging Screw Spec	M8 X 25mm
VESA	600 X 400mm
Poid Net	34.95kg
Poid Brut	44.70kg

Système Tactile

Type de capteur	Infrared recognition
Reconnaissance tactile	Passive infrared pen
Précision	±1.5mm
Points de contact	40 points touch
Taille minimal de l'object	3mm
Hauteur d'écriture	≤3mm
Résolution d'interpolation	32767(W)×32767(D)
Temps de réponse	≤10ms
Système	Windows10/Windows8/Windows7/Android/ Windows XP/Linux/Mac OS X/Chrome

Caméra Intégrée (En Option)

Nombre de Caméra	x1
Pixel	13MP
Position	Intégré au milieu du cadre supérieur

Audio

Sound Channel	2
Haut-Parleur	2x16W
Sound pressure level	80dB
Peak power	54W

Alimentation

Alimentation	100-240V~50/60Hz 4.0A
Puissance Normal	200W
Puissance Maximale	360W
Puissance en mode veille	≤0.5W

Accessoires

Câble d'alimentation	x1
Câble HDMI	x1
Câble USB Touch	x1
Télécommande	x1
Styler	x2