

MODEL :

EK105GA

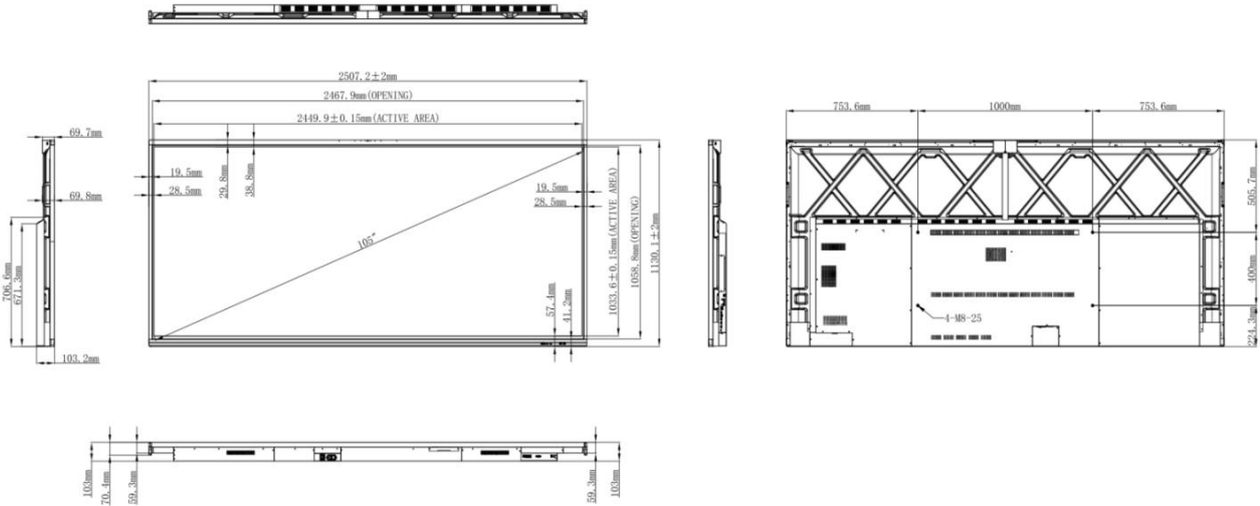
**ACCENT**

# **SMARTBOARD**

Imaginez, Creez, Developpez, et Formez  
en toute simplicité



## Dimension



## Spécification

Verre 4 mm

Technologie tactile IR (rayons infrarouges)



Bas 1 port USB2.0 uniquement pour la mise à niveau du système

à l'avant 1 touche physique

Front 1 USB Type-C

2 ports USB 3.0  
à l'avant

## Affichage

Taille de l'écran	105 pouces
Type de panel	VA
Temps de réponse	6,5 ms
Rapport d'aspect	16:9
Zone d'affichage	2449,92 (H) × 1033,56 (V) mm
Taille des pixels	0,4785 × 0,4785 mm
Résolution	5120 (H) × 2160 (V)
Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Couleur d'affichage	1,07 B (10 bits)
NTSC	90 %
Rapport de contraste	4000:1
Angle de vision 1	78 ° (H/V)
Rétro-éclairage Unité	DLED
Luminosité avec verre (min)	350 cd/m2
Luminosité avec verre (typ)	400 cd/m2
Durée de vie	≥ 60 000 heures

## Audio

Canal audio	2.1
Haut-parleur	2×16W+15W
Niveau de pression sonore	86dB
Puissance de crête	TBD

## Alimentation

Exigences d'alimentation	100-240V~50/60Hz 6.5A
Puissance typique*[1]	410W
Puissance maximale*[2]	580W
(avec OPS)	
Puissance en veille	≤0.5W
SORTIE AC	100-240V~ ,50/60Hz;Max Power 250W

## Système opérateur

Version du système	Android 13
RAM	8G
ROM	64G
CPU	A76×4+A55×4
GPU	Mali-G610 MP4

## Système tactile

Modèle de détection	Reconnaissance infrarouge
Outil Toucher	Stylo infrarouge passif, Stylo infrarouge actif
Exactitude	±1 mm
Point tactile	50 points de contact
Taille d'objet minimale	2 mm
Taille d'écriture	≤2 mm
Résolution d'interpolation	32768 (L) × 32768 (P)
Temps de réaction	≤5 ms
System	Windows11/Windows10 Windows8/Windows7 Android/Linux/Mac OS X/Chrome

## Accessoires

Power Cord	×1
HDMI Cable	×1
USB Touch Cable (TypeA-B)	×1
Remote Control	×1
Writing Pen	×2
Fixation murale	×1

## Spécifications physiques

Dimensions L×H×P 2507.2×1130.1×103.2mm

Dimensions (emballage) 2668×280×1305mm

L×l×H

Épaisseur de la machine et du support mural 148.2mm (WIB1260A)

Spécifications des vis M8×25mm

de fixation murale

VESA 1000×400mm

Poids net 91.4kg

Poids brut 119.5kg

## Conditions environnementales

Température de fonctionnement 0°C~40°C

Humidité de fonctionnement 10%~90%RH

Température de stockage -20°C~60°C

Humidité de stockage 10%~90%RH

Altitude En dessous de 5000 mètres

## Module optionnel

Module PC OPS72A

Module sans fil Wifi6

## I/O Port

ENTRÉE HDMI 4 3× Jusqu'à 4K à 60 Hz, HDCP 2.3, CEC ; 1× JUSQU'À 5K à 60 Hz

SORTIE HDMI 1 Jusqu'à 4K à 60 Hz

USB 2.0 1 À bord (Mise à jour du logiciel)

USB 3.0 6 Intégré ×2, Haut ×2, Avant ×2  
Tous les USB 3.0 peuvent basculer automatiquement sur le canal actuel

ENTRÉE USB Type-C 2 PD 20V 5A Vidéo, Audio, Tactile, Partage réseau LAN  
Avant : PD 5 V 3 A

TOUCH 2.0 3 2.0

ENTRÉE DP 1 4k30hz HDCP1.3 et 2.3

ENTRÉE AUDIO 1 3.5mm Phone Jack

SORTIE AUDIO 1 3.5mm Phone Jack

SPDIF 1 PCM output format

RS232 1 Baud rate 9600

ENTRÉE RJ45 1 10M/100M/1000Mbps

SORTIE RJ45 1 10M/100M/1000Mbps

## Microphone

Quantité 8

Distance d'un pick-up 0~8m