



IDÉAL POUR SALLES DE CLASSE ET MILIEUX PROFESSIONNELS.

TOUCHER LE FUTUR

L'écran interactif Uniview, conçu pour l'éducation et le monde professionnel. Performance avancée et connectivité optimale pour des échanges dynamiques et efficaces.

Uniview smart interactive board

Imaginez un environnement d'apprentissage tout nouveau et interactif

Le Smartboard Uniview offre plus de flexibilité et des fonctionnalités intuitives, créant des environnements d'apprentissage attrayants.

Un écran d'apprentissage Tout-en-Un

l'écran smart board Uniview tout-en-un regroupe divers outils pédagogiques pour faciliter l'apprentissage dans différentes matières. Ces dispositifs offrent une expérience immersive et polyvalente pour l'éducation.



Importez tout le nécessaire

Importez des PDF, des images, des vidéos, des documents... et annotez-les sur tous les supports que vous souhaitez pour expliquer vos cours de la meilleure façon possible.

Enregistrez facilement vos documents et supports utilisés pendant le cours sur votre cloud pour les partager automatiquement avec tous vos élèves !



Sauvegardez et partagez vos notes

Enregistrez aisément vos cours et annotations sur le cloud en un clic ! Cette solution permet à vos élèves, qu'ils soient présents ou absents, de revoir facilement les éléments du cours



Présentez votre cours à VOTRE manière

Diffusez librement votre contenu depuis n'importe quel appareil, que ce soit Windows, iOS, Mac, ou Android OS. Profitez d'une flexibilité accrue pour annoter divers types de documents tels que PDF, images, vidéos, pages web, et bien plus encore.



Passer d'Android à Windows 10 d'un simple clic

Absolument ! Bien que le Smart Board vienne initialement avec un système d'exploitation Android, vous avez la possibilité d'intégrer Windows 10 pour profiter de ses nombreux avantages, tels que le Microsoft Store pour les applications et la fluidité de leur interface, grâce à nos POS (Module PC).

Accessoires Disponibles



OPS



Dongle



Mobile stand



MIC module



Camera module

Faites de votre ordinateur un tableau interactif.

Absolument ! Avec le câble USB Touch, vous pouvez projeter le contenu de votre ordinateur et animer vos cours de manière tactile directement depuis le SmartBoard. Plus besoin de retourner à votre bureau pour passer d'un document à un autre !



Disponible en tailles de 65 pouces, 75 pouces et 86 pouces

Des écrans adaptés à toutes les situations : salles de classe, réunions, présentations, salons, sessions de brainstorming...



MODEL: MW3565-U-C/75/86-U-C
MW3565-U-C/75/86-U-S

Features

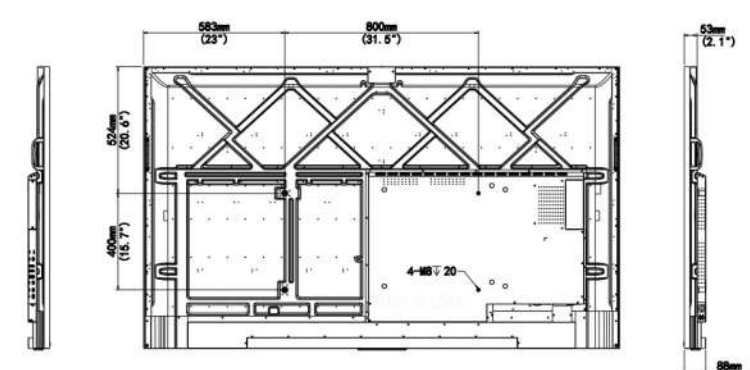
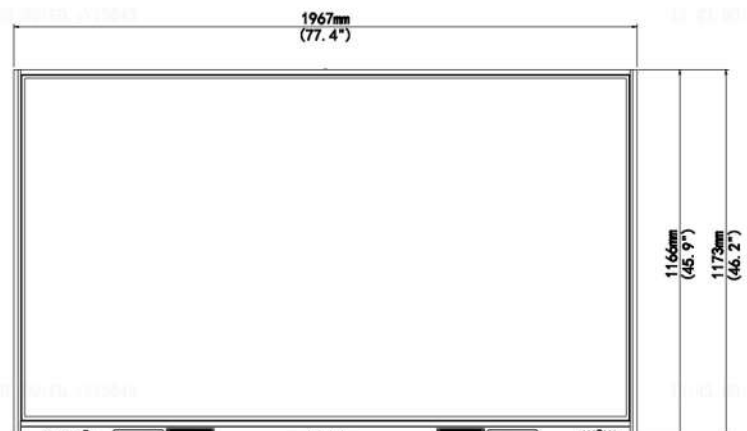
- 4K UHD anti-glare display delivers images with extreme detail.
- Ultra-narrow and equal-width bezel design for perfect aesthetics.
- Dual Wi-Fi modules with both Wi-Fi and hotspot support.
- High-precision infrared touch technology allows up to 20-point touch, realizing smooth co-authoring.
- Multiple utility buttons on the front such as power, volume control, settings, etc.
- A variety of quick tools, such as annotation, screenshot, etc., with a floating ball, improve usability and interaction efficiency.
- Wireless screen mirroring from various operating systems such as Android, iOS and Windows to the display with one touch.
- Fast file transfer. Allows users to quickly transfer files to the display via a QR code.
- OTA remote upgrade. The system can be upgraded online without backing up data.
- Split-screen writing. The whiteboard allows independent writing on two split screens at the same time.

- The whiteboard supports the insertion of teaching tools such as compass and triangular ruler, making teaching easy and convenient.
- A variety of front interfaces, users can easily and quickly plug/unplug USB drives and other tools.
- OCR recognition. The whiteboard can automatically recognize text and graphics.

Specifications

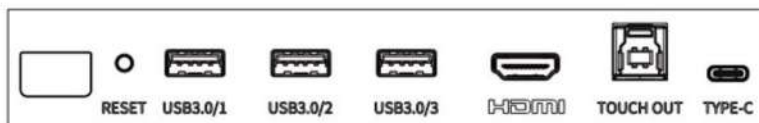
Panel	Description
Backlight	DLED backlight
Panel size	65", 75", 86"
Resolution	3840*2160
Brightness (cd/m ²)	350
Contrast Ratio	1200:1
Response Time (ms)	8
Color Support	1.07 billion colors
Viewing Angle (H/V)	178° /178°
System	Description
CPU	Amlogic T982 4*A55 and Mali G52 GPU
CPU Frequency	1.9GHz
RAM/ROM	DDR4: 4GB eMMC: 32GB
System Compatibility	Android 11.0
Touch	Description
Touch Control	Contactless IR sensor, supports 20-point touch
Touch Precision (mm)	±1
Recognizable Object	5 points, 2mm
Glass	4mm tempered glass, level 7 on Mohs hardness scale, anti-glare
Touch Response Time (ms)	≤10
Touchscreen Input	Opaque objects (e.g. fingers, pens)
Interface	Description
Video Input	3*HDMI IN(4K)、1*VGA IN、1*AV IN、1*YPbPr IN、1*DP IN
Video Output	1*AV OUT、1*HDMI OUT(4K)
Audio Input	1*MIC_IN
Audio Output	1*EARPHONE、1*coaxial audio output interface(COAX)
Other Interfaces	1*RS232、3*front USB 3.0、1*on-board USB 2.0、1*on-board USB 3.0、2*TOUCH USB、1*Type-C、1*TF CARD
Network	1*LAN OUT、1*LAN IN
Audio	Description
Speaker	Left channel : 1*treble (5W) + 1*bass (15W) Right channel : 1*treble (5W) + 1*bass (15W)
Wi-Fi	Description

WiFi Configuration	Wi-Fi 5+Wi-Fi 6, supports 5G/2.4G
WiFi Performance	30m ² coverage, 20m transmission distance in open space
Bluetooth	Description
Bluetooth Version	5.0
Bluetooth Performance	12m transmission distance in open space
OSD	Description
Multi-Language	24 (Simplified Chinese, Traditional Chinese, English, Japanese, Arabic, French, Spanish, Portuguese, German, Italian, Dutch, Polish, Korean, Catalan, Galician, Vietnamese, Bulgarian, Kazakh, Russian, Ukrainian, Thai, Uzbek, Hungarian, Croatian)
VESA	Description
Wall mount hole (mm)	800*400
Wall mount screw	4-M8 screw hole
General	Description
Power Supply	AC 100 to 240V, 50/60Hz
Overall Power Consumption (W)	342.2 (without OPS)
Standby Power Consumption (W)	<0.5
Product Dimensions (W*H*D) (mm)	1967*1173*89
Package Dimensions (W*H*D) (mm)	2117*1336*247
Weight (Kg)	Net weight: 68.0 Gross weight: 82.0
Operating Temperature	0° C to 50° C
Operating Humidity	10% to 90% RH, non-condensing
Storage temperature	-20° C to 60° C
Storage humidity	0% to 95% RH, non-condensing
Accessories Included	1*power cable、2*touch pen、1*quick guide、1*IR remote controller、1* wall mounting bracket

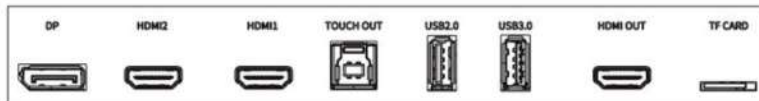


Interface

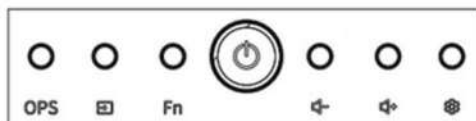
Front interfaces:



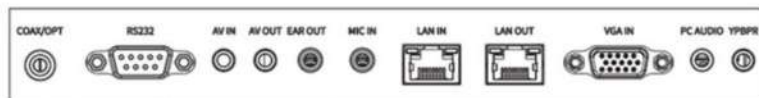
Side interfaces:



Front buttons:



Bottom interfaces:



Ordering Information for Optional Accessories

Model	Remarks
HB-7199-TP	Wireless Screen Sharing Dongle
HB-4365	65 to 86-Inch Smart Interactive Display Wall Mounting Bracket
HB-T-FMC	65 to 86-Inch Smart Interactive Display Mobile Stand
HB-7099-M	Pluggable PC module with i5 processor (Windows 10, not activated)
HB-7099-S	Pluggable PC module with i7 processor (Windows 10, not activated)
LIS-WIN10-V	OS-Windows 10-1-to-1 License-IoT Enterprise Value (with i5 processor OPS module)
LIS-WIN10-H	OS-Windows 10-1-to-1 License-IoT Enterprise High End (with i7 processor OPS module)

