



WHITEBOARD

INTERAKTIVES DISPLAY 65“ – 65WR6BE

Unsere interaktiven digitalen Displays von Hisense umfassen die neuesten intelligenten Funktionen. Das Whiteboard ist in drei Grössen (65“, 75“, 86“) erhältlich. Die 4K Ultra HD Bildqualität sorgt für eine perfekte Bildqualität, Farbe und Detailreichtum.

Die Touch-Oberfläche können mehrere Personen gleichzeitig benutzen, um Informationen zu präsentieren, zu veranschaulichen und auszutauschen. Bei der Verwendung des digitalen Whiteboards erkennt die Software Berührungspunkte von nur 2 mm und stellt sicher, dass das Erlebnis so genau ist wie das Schreiben mit Stift und Papier.

Das Whiteboard verfügt über ein optisch gebondetes Display, das Reflexionen und helles Licht streut. Dadurch ist bei allen Lichtverhältnissen die gute Sichtbarkeit gewährleistet.

Benutzer können sich drahtlos mit zwei oder mehr zusätzlichen Hisense-Displays verbinden.

Highlights



4K Ultra HD

Die 4K Ultra HD-Bildqualität sorgt für perfekte Bildqualität und satte Farben. Mit hohen 85% NTSC (122,9 % sRGB) Farbskala und 178° breitem Betrachtungswinkel.



Bildschirmübertragung

Die interaktiven Digitaltafeln können drahtlos mit zwei oder mehr Geräten zusätzlich verbunden werden, mit Near Field Communication (NFC), Touch-Übertragung und A&C-Bildschirmübertragung.



Automatische Soundbar

Die Stromversorgung der Soundbar kann automatisch mit dem digitalen Board ein- oder ausgeschaltet werden.



Touchscreen

Der Touchscreen erkennt bis zu 20 Berührungen zur selben Zeit, was ideal ist für die gleichzeitige Nutzung durch Meeting-Teilnehmer.



Gehärtetes Glas

Das Touchpanel verfügt über wärmebehandeltes gehärtetes Glas, was Schäden verhindert.



Angenehme Optik

Das Whiteboard verfügt über einen effektiven Filter, der blaues Licht reduziert. Dies ermöglicht ein angenehmes Betrachten der Screens auch über einen längeren Zeitraum hinweg.



Plug-in Kamera

Eine Plug-in-Kamera mit einem ultraweiten 120°-Winkel erleichtert Videokonferenzen. Dank eines 4K-Überwachungsbildsensors werden sogar Personen im Dunkeln sichtbar.



Array-Mikrofone

Sechs Array-Mikrofone sind in der Lage Umgebungsgeräusche auszublenden. Das Ergebnis ist ein optimales Videokonferenzerlebnis ohne auditive Ablenkung.



Wie analog

Die IR-Software erkennt Berührungspunkte bis zu einer Größe von 2 mm. Dies ermöglicht das Schreiben auf dem Screen wie mit Stift auf Papier.



Leistung und Speicher

Powervolle Leistung dank des Octa-Core-Prozessor und 3+32 GB großer Speicher.



Blendschutz

Optische Technologie streut spiegelähnliche Reflexionen und helles Licht um die Anzeige auf dem Bildschirm klar und sichtbar zu halten.



Kommentare in Echtzeit

Zuschauerkommentare können in Echtzeit auf dem Bildschirm eingeblendet werden. Dies ohne denjenigen zu unterbrechen, der den Bildschirm bedient.

Spezifikationen

Digitales Display Panel

Grösse	65"
Hintergrundbeleuchtung	D-LED
Auflösung	3840 × 2160 pixel
Helligkeit	370cd/m2
Kontrast	1'200:1 (typ)
Reaktionszeit (typ)	8ms (typ)
Aktualisierungsrate	60Hz
Betrachtungswinkel	178° (H) / 178° (V)
Betriebsdauer (MTBF)	30'000h (mind.)
Color gamut (X% NTSC)	85%
Display Farben	1.07B (10bit)

System

OS	Android 8.0
----	-------------

Lautsprecher

Eingebauter Lautsprecher	2x15W/8Ω
--------------------------	----------

Konnektivität

Eingänge	HDMI IN x 2 DP IN x 1 OPS(optional) x1 LAN x 1 USB x 4 (1 for Camera) Type-C x 1 Touch x 1 RS232 IN x 2
----------	--

Ausgänge	HDMI OUT x 1 S/PDIF OUT x 1 Audio OUT x1
----------	--

Elektro

Leistungsbedarf	AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch ohne OPS	460W

Touch Display

Sensortyp	Infrarot-Touch-Rahmen
Oberflächen Schutz	4 mm entspiegeltes Glas
Infrarot Touch	≤20 points
Berührungsgenauigkeit	90%(±1mm)
Reaktionszeit	≤8ms
Touch Objekt	≥2mm

Zertifizierungen

Standard	CB,CE,CTUVus,CEC,FCC, ICASA
EAN	6973172940877

Physikalische Daten

Rahmenfarbe	silber
Abmessungen (BxHxT)	1487 × 915 × 100mm
Rahmenbreite (T,L,R,B)	11.9mm (T), 15.4mm (B), 12.4mm (L/R)
Gewicht netto	37kg
Packmasse (BxHxT)	1720 × 1110 × 240mm
Gesamtgewicht inkl. Verpackung	48kg
VESA	600x400, 4-M8 screw

Optional

Basic	Mobile Cart OPS Plug-in Kamera
-------	--------------------------------------

Lieferumfang

Basic	Benutzerhandbuch Stift x 2 Fernbedienung Hängendes Rad x 4 Drahtlose Übertragung Stromkabel Batterie x 2 Wandhalterung
-------	---

Grösse

65" | 1497 × 915 × 100 mm
37 kg

