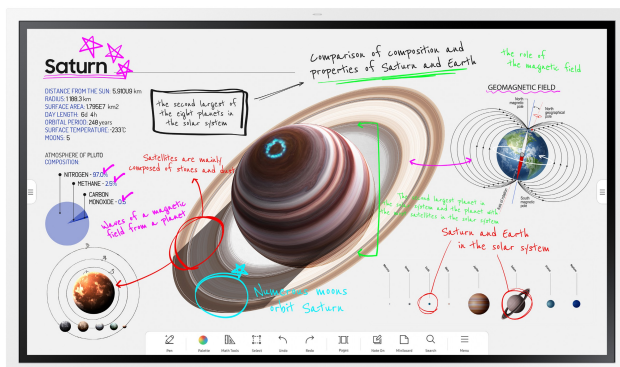


# Samsung WM65B interactive whiteboard

Artikel  
Herstellernummer  
EAN  
Samsung

131013  
LH65WMBWBGXEN  
8806094453393



## Zusammenfassung

Samsung Flip Pro WM65B Interactive Display, 165,1 cm (65"), 350 cd/m<sup>2</sup>, 3840 x 2160 pixels, 4K Ultra HD, VA, 4000:1

Samsung Flip Pro WM65B Interactive Display. Taille de l'écran: 165,1 cm (65"), Luminosité de l'écran: 350 cd/m<sup>2</sup>, Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels. Système d'exploitation installé: Tizen, Mémoire utilisateur: 32 Go. Couleur du produit: Gris, Blanc, Norme VESA: 400 x 400 mm, matériel de cadre: Plastique. horaires de service (heures/jours): 12/7. Consommation électrique typique: 192,5 W, Consommation d'énergie (mode veille): 0,5 W, Consommation d'énergie (en mode veille): 0,5 W

## Merkmale

### représentation / réalisation

horaires de service 12/7  
(heures/jours)

### Conditions environnementales

Température d'opération 0 - 40 °C  
Humidité relative de 10 - 80%  
fonctionnement (H-H)

### Réseau

Wifi Oui  
Bluetooth Oui  
Ethernet/LAN Oui

### Ergonomie

Couleur du produit	Gris, Blanc
Montage VESA	Oui
Norme VESA	400 x 400 mm
matériel de cadre	Plastique
Certification	Class A FCC (USA) Part 15, Subpart B KCC/EK (Korea) Tuner : KN32 / KN35 Tunerless : KN32 / KN35 CE (Europe) EN55032 : 2012 or 2015 EN55024:2010 or EN 55035:2017 VCCI (Japan) VCCI CISPR32 :2016 CCC(China) GB/T9254-2008 GB17625.1-2012 BSMI (Taiwan) CNS13438 ( ITE EMI ) CNS14336-1 ( ITE Safety ) CNS15663 (RoHS) C-Tick (Australia) AS/NZS CISPR32:2015 GOST(

## Système informatique

Système d'exploitation installé	Tizen
Version du système d'exploitation	6,5
Mémoire utilisateur	32 Go

## Informations sur l'emballage

Largeur du colis	1691 mm
Profondeur du colis	198 mm
Hauteur du colis	1055 mm
Poids du paquet	48,2 kg

## Poids et dimensions

Largeur	1522,4 mm
Profondeur	62,9 mm
Hauteur	897,6 mm
Poids	39,7 kg
Largeur du cadre	2,62 cm

## Puissance

Consommation électrique typique	192,5 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,5 W
Tension d'entrée AC	100-240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz

## Connectivité

HDCP	Oui
Version HDCP	2.2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Quantité de ports HDMI	2
Quantité de ports USB de type C	1
Version HDMI	2.0
Version de DisplayPort	1.2
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Sortie audio	1
Port RS-232	1

## Écran

Taille de l'écran	165,1 cm (65")
Luminosité de l'écran	350 cd/m <sup>2</sup>
Résolution de l'écran	3840 x 2160 pixels
Type HD	4K Ultra HD
Type de panneau	VA
Taux de contraste	4000:1
Temps de réponse	8 ms
Fréquence des pixels (max)	594 MHz
Luminosité de l'écran (min)	220 cd/m <sup>2</sup>
Écran tactile	Oui
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Type d'écran tactile	Infrarouge
Nombre de points de contact simultanés	20
Temps de réaction du système tactile	26 ms
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Pas de pixel	0,372 x 0,372 mm
Palette de couleurs	72%
Domaine de numérisation horizontale	30 - 81 kHz

Fréquence de balayage vertical	48 - 75 Hz
Taux de diffusion	2%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.