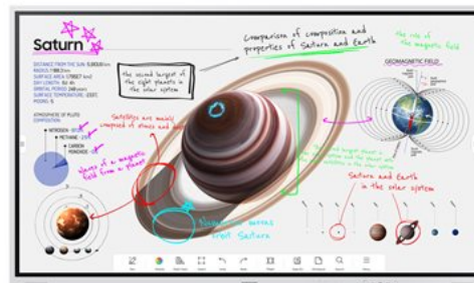


Samsung Flip Pro WM85B WMB Series - 216 cm (85") LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage / interaktive Kommunikation

Produktbeschreibung: Samsung Flip Pro WM85B - 216 cm (85") Diagonalklasse WMB Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - interaktive Digital Signage - mit Touchscreen (Multi-Touch) - Tizen OS 6.5 - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - White Gray



Gruppe: Fernsehgeräte & Flachbildschirme
 Hersteller: Samsung
 Hersteller Artikel Nr: LH85WMBWLGCXEN
 EAN: 8806094266511

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung Flip Pro WM85B WMB Series - 216 cm (85") LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - 4K - für Digital Signage / interaktive Kommunikation
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung mit Touchscreen (Multi-Touch)
Diagonale Klasse	216 cm (85")
Kommerzielle Verwendung	Ja - interaktive Digital Signage
Farbe	White Gray
Plattform	Tizen OS 6.5
Auflösung	3840 x 2160
Anzeigeformat	4K UHD (2160p)
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
Konnektivität	Wi-Fi, LAN, Bluetooth
PC-Schnittstelle	DisplayPort
Technologie	VA
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Bildverbesserungen	72 % Farbraum
Speicherkapazität	32 GB
USB	4 Anschlüsse
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	528 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	194.58 cm x 8.9 cm x 115.11 cm
Gewicht	75.2 kg

Product Features:

- Unendliche Lernmöglichkeiten
 Da auch im Bildungswesen die Digitalisierung immer weiter voranschreitet, um eine wirkungsvolle, interaktive Lernumgebung zu ermöglichen, gibt Flip Pro Pädagogen die Tools an die Hand, die sie benötigen, um eine fortschrittliche Ebene des Lernens zu erschaffen. Mit vielseitiger Kompatibilität, intelligenter Software und intuitiven Funktionen sorgt Flip Pro für die Zukunft des digitalen Lernens.
- Bessere Interaktion dank mit Multi-Touch-Funktion

Kreativität neu gedacht: Flip Pro verfügt über eine extrem kurze Ladezeit von nur 26 ms und weitere unterstützende Funktionen, die ein realistisches und flüssiges Zeichenerlebnis mit 2.048 Druckstufen ermöglichen, die direkt in das Display integriert sind. Außerdem bietet Flip Pro Multi-Touch-Funktionen, sodass bis zu 20 Personen gleichzeitig daran arbeiten können und somit eine verbesserte Interaktivität gewährleistet ist.

- **Erwecken Sie Ideen im Handumdrehen zum Leben**
Mit dem Stift- und Pinselmodus werden Ideen auf dem Flip Pro sofort zum Leben erweckt, denn er bietet ein natürliches Schreiberlebnis, während flexibles Korrigieren ganz einfach mit einer Finger- oder Handflächenbewegung erledigt ist. Die einfach zu bedienende Menüleiste sorgt dafür, dass Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen können, und mit der Umschalttaste lässt sich ganz bequem eine Notiz-Ebene einrichten.
- **Vielseitige Konnektivität**
Flip Pro bietet mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter USB, HDMI, DP und OPS-Anschluss. Lehrende können jedes kompatible Gerät anschließen, um auf Inhalte zuzugreifen und Informationen auf einem größeren Bildschirm anzuzeigen. Außerdem können sie über den LAN-Anschluss und die kabellose Bildschirm Spiegelung eine Verbindung zu fast jedem Netzwerk und anderen Geräten herstellen.
- **Ein Anschluss - drei Funktionen**
Die Konnektivität wird durch den 3-in-1-USB-C-Anschluss verbessert, der Bildschirm Spiegelung, Touch-Steuerung und das Aufladen externer Geräte (max. 65 W) ermöglicht. Lehrende können Geräte einfach mit dem USB-Typ-C-Anschluss verbinden und so problemlos interaktive und ansprechende Unterrichtsstunden gestalten.
- **Intelligente und drahtlose Freigabe von mehreren Geräten**
Mit SmartView+ können bis zu 50 Geräte gleichzeitig drahtlos mit dem interaktiven Display verbunden werden, während zusätzlich eine Multi-Screen-Ansicht auf bis zu vier Bildschirmen ermöglicht wird. Die kabellose Bildschirmfreigabefunktion ist ideal für größere Konferenzräume und digitalisierte Klassenzimmer.
- **Zugang von überall**
Mit dem durch Knox gesicherten Arbeitsbereich ermöglicht Flip Pro den einfachen Zugriff auf Remote-PCs, Netzlaufwerke und andere Anwendungen von Drittanbietern wie Office 365, VMWare, Boxlight MimioConnect. Dies ermöglicht Effizienz von jedem Ort aus und einen unterbrechungsfreien Arbeitsablauf für Lehrkräfte und Schüler.
- **Optimieren Sie die Unterrichtsplanung mit der integrierten Lernlösung**
Flip Pro bietet die MimioConnect-App, eine Online-Plattform für vielseitiges Lernen, die einen umfangreichen Katalog an Lerninhalten bietet, die über den Arbeitsbereich verfügbar sind.
- **Einfaches Zusammenarbeiten über Videokonferenzen**
Flip Pro sorgt für einfache, nahtlose Videokonferenzen auf der Grundlage der WebRTC-API (Real Time Communication), ohne dass eine zusätzliche Lösung erforderlich ist. Apps wie Google Duo stehen den Nutzern mit nur einer Berührung für eine einfache und effiziente Zusammenarbeit zur Verfügung.
- **Bleiben Sie informiert mit der Remote Management-Lösung**
Mit Samsungs MagicINFO-Remote Management-Lösung bietet Flip Pro eine Funktion, mit der Inhalte, Alarmer und Warnungen aus dem Schulinformationssystem auf das Display gepusht werden, um Lehrer und Schüler über wichtige Aktualisierungen zu informieren. Diese können direkt auf die Flip-Displays in jedem Klassenzimmer übertragen werden.
- **Binden Sie Schüler in optimierte Lernumgebungen ein**
Mit einem 4.0 Ch 40W-Lautsprecher, der aus zwei 10W-Lautsprechern auf der Vorder- und Rückseite besteht, sorgt der Flip Pro für eine professionelle Akustik. Darüber hinaus optimiert ein Umgebungslichtsensor die Helligkeit entsprechend den äußeren Lichtverhältnissen, während der verbesserte Arbeitsspeicher und Speicherplatz des Flip Pro für eine leistungsstarke SoC-Leistung sorgen.
- **Sorgfältiges Design für komfortable Nutzung**
Der Flip Pro wurde speziell für den Bildungsbereich entwickelt und verfügt über Griffe auf der Rückseite, die das Bewegen und Montieren erleichtern. Ein

Bedienfeld auf der Vorderseite ermöglicht schnelle Zugriffe und einfache Bedienung. Außerdem sorgt die elegante, hellgraue Farbe dafür, dass sich der Flip nahtlos in Lernumgebungen einfügt.

- Sauberer Bildschirm und minimiertes Beschädigungsrisiko

Der Samsung Flip Pro ist mit einer integrierten antimikrobiellen Beschichtung ausgestattet, die das Wachstum von Mikroorganismen vermeidet. Außerdem ist das Flip-Display von einer speziellen, bruchsicheren Folie umhüllt, die sicherstellt, dass der Bildschirm im Falle eines Bruchs intakt bleibt.