



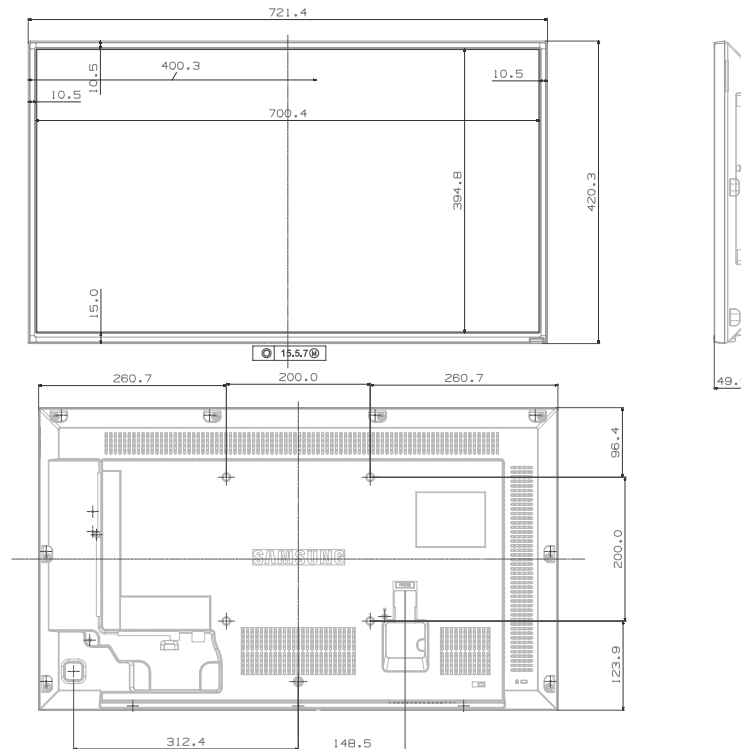
Elegantes 24/7-Display für Digital Signage

Die LCD-Displays der Samsung DM-Serie sind ideal für Digital Signage-Anwendungen. Mit nur ca. 5cm Bautiefe und dem schlanken Rahmen eignen sich die Displays auch für repräsentative Einsatzorte.

Als besonderes Highlight verfügt die DM-Serie über einen sog. System-on-Chip (SoC) mit internem Mediaplayer. Über die Homescreen-Benutzeroberfläche lassen sich so Videos und Office-Daten komfortabel verwalten und präsentieren.

Als weitere Besonderheiten verfügt die DM-Serie über einen SD-Slot, WLAN und einen internen 8GB Speicher.

- Ideal für Digital Signage Anwendungen in nicht zu heller Umgebung
- Bequeme und unkomplizierte Verwaltung von Inhalten mit einer vereinfachten Homescreen-Benutzeroberfläche
- Schlankes Design mit geringer Bautiefe
- Vielfältige Anschluss-Ausstattung
- Interner 8GB Speicher
- Sehr robust, 24/7 einsetzbar
- System-on-Chip (SoC)
- Mit internem Medienplayer via USB



Angabe	Wert
Bilddiagonale	80,01 cm (32")
Abmessungen (B x H x T)	721,4 x 420,3 x 49,9 mm
Bildfläche (B x H)	698,4 x 392,85 mm
Auflösung	Full HD 1920 x 1080
Seitenverhältnis	16:9
Panel	LCD-Technologie A-si TFT/S-PVA, Backlight Technologie Direct LED
Kontrast	5.000:1
Helligkeit	400 cd/m ²
Betrachtungswinkel	178°/ 178°
Pixelabstand	0,364 mm
Anzahl der Farben	1,07 Mrd.
Frequenzen	Horizontal 30 ~ 81 kHz, Vertikal 48 ~ 75 HZ
Responsetime	8 msec
Kategorie	24/7 Dauerbetrieb
Anschlüsse	Digital-In: DVI-D, HDMI 1.4 Analog-In: DSUB 15pol. Video-In: Komponenten-Video, Composite-Video Audio-In: 3,5mm Klinke ; Audio-Out: 3,5mm Klinke RS232C: in/out ; Netzwerk: RJ45 ; USB 2.0 (für Daten zum Mediaplayer) Slot für SD-Karte ; IR-Fernbedienung in/out ; WiFi
Interner Mediaplayer via USB	ja (8 GB Speicher)
Stromverbrauch	61 Watt
Gewicht	4,8 kg
Modellbezeichnung	Samsung DM32E LED