



## PROMOTHEKE

### DIGITALE WERBETHEKE MIT 55" SCREEN

Mit dem Digital Counter kommt das Beste aus der digitalen und analogen Welt zusammen. Du hebst dich und deine Produkte von der Masse ab und beeindruckst deine Besucher bei Veranstaltungen, in Geschäften, Ausstellungsräumen, Empfangsbereichen oder im Gastgewerbe.

Dank der werkzeuglosen Montage hast du die digitale Theke im Handumdrehen aufgebaut. Die Theke wird standardmässig mit schwarzen Stoffdrucken (SEG) an den Seiten geliefert. Du kannst diese mit einem Marken- oder Logodruck individuell gestalten und jederzeit durch einen neuen Druck ersetzen.

Ändere deine Inhalte ganz einfach mit einem USB-Stick oder der Samsung Content Management Software. Bei der Content Aufbereitung sind wir dir gerne behilflich.

#### Spezifikationen



#### Bildschirm

QMR 55" Samsung Bildschirm, 4K Ultra HD-Bildqualität sorgt für perfekte Bildqualität und satte Farben.



#### SEG

Silikon-Kanten-Druck an den Seiten



#### Netzwerk

Eingebautes WiFi und Bluetooth



#### Gewicht

45,5 kg



#### USB

USB Port



#### Masse

134,5 x 92,8 x 40,5 cm (BxHxT)



#### CMS

Samsung Content Management System



#### Ablage

Inklusive Aluminium Ablage



#### Aluminiumrahmen

Schwarz pulverbeschichteter Aluminiumrahmen



#### Verpackung

Verpackt in drei Kartons



## Spezifikationen

### Digitales Display Panel

Grösse	55"
Hintergrundbeleuchtung	D-LED
Auflösung	UHD 3840 x 2160 pixel
Helligkeit	500cd/m2
Kontrast	4000:1 (typ)
Reaktionszeit (typ)	8ms (typ)
Betrachtungswinkel	178° (H) / 178° (V)
Betriebsdauer (MTBF)	30'000h (mind.)
Color gamut (X% NTSC)	92%
Display Farben	16.7 Millionen Farben

### Theke

Rahmenfarbe	schwarz
Abmessungen (BxHxT)	134.5 x 92.8 x 40.5 cm
Gewicht	45.5 kg
Verpackung	in 3 Schachteln

### System

Tizen 8.0

### Lautsprecher

Eingebauter Lautsprecher 2 x 10W

### Konnektivität

Eingänge	HDMI IN x 2 DVI-D, Display Port 1.2 (1) HDCP2.2 Stereo Mini Jack, DVI, HDMI USB 2.0 x 2
Ausgänge	HDMI OUT 2.0 (Loop-out) Audio Stereo Mini Jack

### Stromverbrauch

Leistungsbedarf	AC 100 - 240 V~ (+/- 10 %), 50/60 Hz
Stromverbrauch	143 max. / 108 typical / 0.5 Standby

### Zertifizierungen

Safety	60950-1
EMC	Class B