



ITMEDIA Screen33SL-A

Professionelles Android Digital Signage Display

33.2"



Key Features

- ADSDS Panel Technologie
- 1920 × 1920 Auflösung
- 500nits Helligkeit
- Integrierter Android 7.1 Player
- Quad-Core Prozessor
- Schlankes Design
- Metallgehäuse

DISPLAY

Model	QM33A-SBM
Display-Größe (Diagonale)	33.2 inch
LCD Technologie	ADSDS
Auflösung	1920 × 1920
Seitenverhältnis	1:1
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Sichtwinkel	178°(H) / 178°(V)
Farben	16.7 M
Farb-Gamut	72%
Lebenserwartung (Lichtquelle)	30.000 Std. (Min.)

INTEGRIERTER PLAYER

Betriebssystem	Android 7.1
Prozessor	Rockchip RK3288 Quad-core Cortex-A17,1.8GHz
RAM	2GB
ROM	8GB
Netzwerk	LAN (RJ45) / Wi-Fi (2.4G) / BT4.0
Anschlüsse	USB x2 / HDMI OUTx1 / RJ45x 1/ HP x1/ TF Card x1 / DC IN x1

STROM

Betriebsspannung	DC 12V / 7A (Netzteil)
Verbrauch (Typisch)	≤ 84 W

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	0°C~50°C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	10%~80% RH

SPEZIFIKATIONEN

Physisch

Rahmen	7,68 mm (gleichmäßiger Rahmen)
Farbe	Schwarz
Gehäuse Material	SGCC
Gerätegröße	615,36 (B) × 615,36 (H) × 25,1 (T) mm
Gerätegewicht	9,5 kg
Verpackungsgröße	880 (B) × 780 (H) × 100 (T) mm
Verpackungsgewicht	12 kg
VESA Vorbereitung	400 × 400

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte aktualisieren Sie Ihre Spezifikation, vor Erwerb des Produktes.

Rev 1 – 2023/05/01



<https://itmediaconsult.de>

ITMediaConsult AG
Gut Retzenhöhe 1
54422 Züsch
Deutschland

Telefon:
06503/98195-0
Email:
vertrieb@itmediaconsult.de



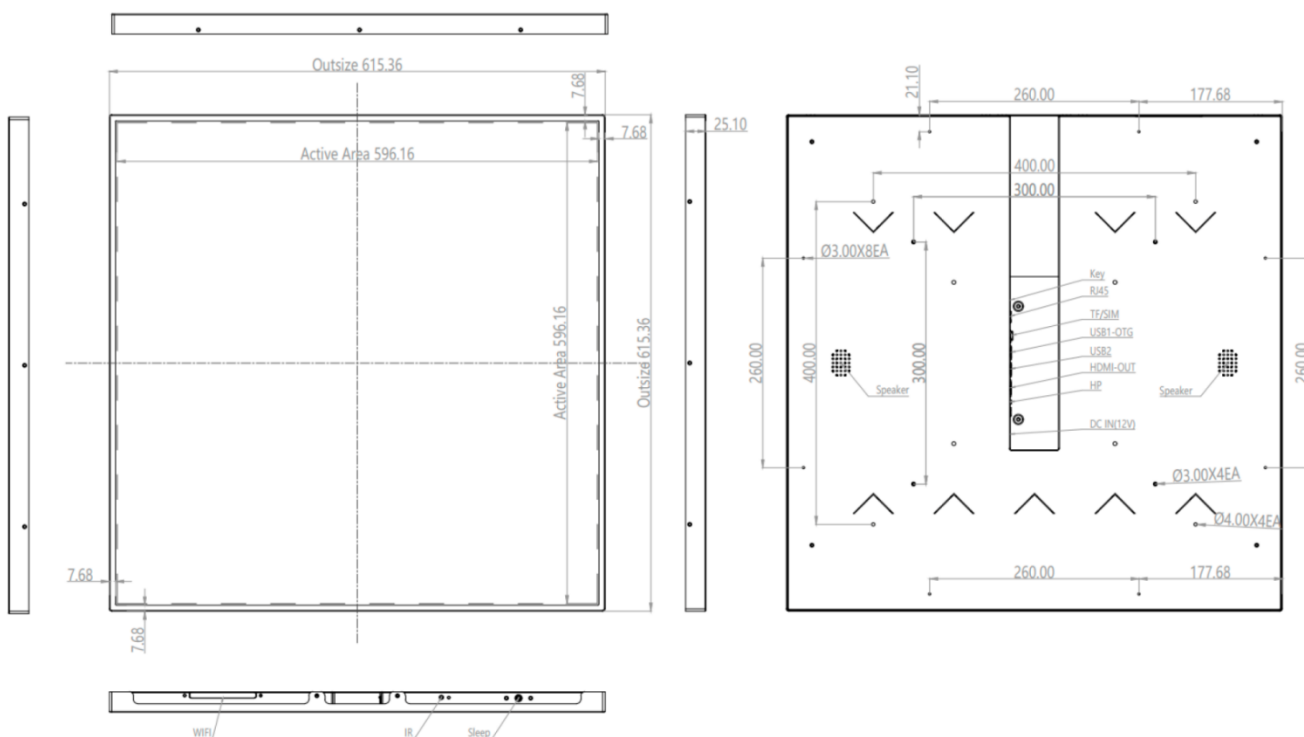


ITMEDIA Screen 33SL-A

Professionelles Android Digital Signage Display

TECHNISCHE DATEN

LCD Display / Einheit: mm



Hyundai ITMC ist eine eingetragene Marke der ITMediaConsult AG. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Hersteller. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte aktualisieren Sie vor Ihrer Bestellung Ihre bestehenden Produktinformationen. Diese Produktinformationen stellen keine Leistungsgarantie dar.

Betriebssystem-Masterimaging, Setup & Customizing, individuelles Lasern mit Firmennamen und Inventar Nummerierung auf Anfrage. Kundenspezifische Hardwareanpassung bei Großabnahme möglich. Alle Systeme verfügen über die in der EU erforderlichen Zertifizierungen.

Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Bitte aktualisieren Sie Ihre Spezifikation, vor Erwerb des Produktes.

Rev 1 – 2023/05/01



<https://itmediaconsult.de>

ITMediaConsult AG
Gut Retzenhöhe 1
54422 Züsch
Deutschland

Telefon:
06503/98195-0
Email:
vertrieb@itmediaconsult.de

