

BT Smart Signboard 55 4K High Brightness Doppelseitig

**Entdecken Sie das BT Smart Signboard 55 4K
High Brightness Doppelseitig:
Die ultimative Lösung für beeindruckendes
Digital Signage in Schaufenstern!**

Brillante 4K-Auflösung trifft auf doppelseitige Leistungsstärke

- Zwei beeindruckende 55" IPS-Displays mit 3840 x 2160 Pixeln
- Außenseite: Extrem hohe Helligkeit von 2000 nits für optimale Sichtbarkeit
- Innenseite: 500 nits für angenehme Betrachtung im Innenbereich
- Leistungsstarker Octa-Core-Prozessor (Quad-core ARM Cortex-A73 plus Quad-core Cortex-A53)

Vielseitig und zukunftssicher

- Flexibel an der Decke montierbar für perfekte Schaufensterpräsentation
- Unterstützt modernste Videoformate bis 8K
- Umfangreiche Konnektivität: WLAN, LAN, Bluetooth

Zuverlässigkeit garantiert

- Entwickelt für 24/7-Dauerbetrieb
- Vorab-Austauschservice bei 3 Jahren Garantie

Ihr Erfolg ist unser Anspruch

- Maßgeschneiderte Beratung durch Experten
- Alles aus einer Hand: Von der Konzeption bis zum Support
- Profitieren Sie von Tausenden zufriedener Kunden!

**Setzen Sie auf den Marktführer für Digital Signage!
Bringen Sie Ihre Botschaft mit dem BT Smart Signboard 55 4K
High Brightness Doppelseitig eindrucksvoll zum Leben!**



Technische Daten

CPU	CPU	Ouad core ARM ConexA73 + Ouad core CortexA53 CPU
	RAM	4 GB DDR3
	Interner Speicher	32 GB EMMC
	Betriebssystem	Android 13
Display	LCD-Panel-Größe	55 Zoll, Doppelbildschirm
	Auflösung	3840x2160
	Aktive Fläche	1209.6x680.4mm
	Blickwinkel	89/89/89/89 (Typ.)(CR≥10)
	Anzeigemodus	Normalerweise Schwarz, IPS
	Anzeigeausrichtung	Querformat & Hochformat
	LCD #1 Helligkeit	2000 nits
	LCD #2 Helligkeit	500 nits
Netzwerk	WiFi	2,4G/5,8G (Dualband mit externer Antenne)
	Ethernet	100 MB/1 GB
	Bluetooth	4,0
Eingangsanschlüsse	2x USB	USB 2.0
	AC Port	AC Power
	IR	IR Fernsteuerung
	Ethernet	RJ45
Audio-Ausgang	Lautsprecher	8Q5Wx4
Unterstützte Medienformate	Video	8Kp24 10bit H.265NP9 decoding 4Kp60AVS2 decoding 4Kp30 H.264 decoding HDR10+. HDR10. HLG
	Foto	MKV, WMV, MPEG. AVI, MOV, ISO, MP4, RM
	Audio	MP3, WAM. AAC, WAV, OGG. AC3. FLA
Arbeitsumgebung	Temperatur	0°C bis 50°C Innenraum
	Luftfeuchtigkeit	10~90 % RH
Stromversorgung	Wechselstrom (AC)	110~250V 440W

Geräte- und Verpackungsinformationen

Größe Gerät			Größe Verpackung		
L	W	H	L	W	H
1259.6mm	730.4mm	33mm	1500mm	900mm	68mm
Gewicht Gerät	54KG		Gesamtgewicht	104KG	1PC/CTN

Produktfoto



Technische Zeichnungen

