



Entdecken Sie das BT Smart Signboard 23.7 Bar-Type: Ihre Lösung für professionelles Digital Signage!

Brillante HD-Auflösung trifft auf Leistungsstärke

- Beeindruckendes 23.7" Bar-Type IPS-Display mit 1920 x 256 Pixeln
- Hohe Helligkeit von 400 cd/m² für optimale Sichtbarkeit
- Leistungsstarker Quad-Core-Prozessor A55

Vielseitig und zukunftssicher

- Flexibel einsetzbar im Hoch- und Querformat
- Unterstützt modernste Videoformate
- Umfangreiche Konnektivität: WLAN, LAN, Bluetooth

Zuverlässigkeit garantiert

- Entwickelt für 24/7-Dauerbetrieb
- 3 Jahre Premium Cloud CMS-Software inklusive
- 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 und bringen Sie Ihre Botschaft mit dem BT Smart Signboard 23.7 Bar-Type eindrucksvoll zum Leben!

Technische Daten

CPU	CPU	Quad-Core ARM Cortex-A55 Amlogic T972
	RAM	2GB DDR3
	Interner Speicher	16GB EMMC
	Betriebssystem	Android 11
Display	LCD-Panel-Größe	23.7 Zoll
	Auflösung	1920x256
	Aktive Fläche	597.6(H)x 80(V)
	Blickwinkel	89/89/89/89 (Typ.)(CR≥10)
	Anzeigemodus	Normalerweise Schwarz, IPS
	Anzeigeausrichtung	Querformat & Hochformat
	Helligkeit	400 cd/m ²
Netzwerk	WiFi	2,4G/5,8G (Dual externe Antenne)
	Ethernet	100 Mbit/s / 1 Gbit/s
	Bluetooth	4.0
Eingangsanschlüsse	Micro 1x USB	Micro USB
	Type C 1x	Type C
	Ethernet	External
	DC Jack	Type C
Unterstützte Medienformate	Video	8Kp24 10bit H.265/VP9 Decodierer 4Kp60 AVS2 Decodierer 4Kp30 H.264 Decodierer HDR10+, HDR10, HLG
	Foto	MKV, WMV, MPEG, AVI, MOV, ISO, MP4, RM
	Audio	MP3, WAM, AAC, WAV, OGG, AC3, FLAC
Installation	Regal/Wand	31.5x3.5CM
Arbeitsumgebung	Temperatur	0 °C bis 55 °C (Innenbereich)
	Luftfeuchtigkeit	10-80% relative Luftfeuchtigkeit
Stromversorgung	DC	12V3A Type C

Geräte- und Verpackungsinformationen

Größe Gerät			Größe Verpackung		
L	W	H	L	W	H
626mm	40mm	109mm	900mm	128mm	100mm
Gewicht Gerät	1.04KG		Gesamtgewicht	5.8KG	4PCS/CTN

Produktfoto



Technische Zeichnungen

