



Entdecken Sie das BT Smart Signboard 37 Bar-Type: **Ihre Lösung für professionelles Digital Signage!**

Brillante HD-Auflösung trifft auf Leistungsstärke

- Beeindruckendes 37" Bar-Type IPS-Display mit 1920 x 540 Pixeln
- Hohe Helligkeit von 700 cd/m² für optimale Sichtbarkeit
- Leistungsstarker Quad-Core-Prozessor A9

Vielseitig und zukunftssicher

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

Zuverlässigkeit garantiert

- Entwickelt für 24/7-Dauerbetrieb
- Vorab-Austausch-Service 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 37 Bar-Type eindrucksvoll zum Leben!

Technische Daten

| | | |
|-----------------------------------|---------------------|--|
| CPU | CPU | Quad-Core ARM Cortex-A55 Amlogic T972 |
| | RAM | 2GB |
| | Interner Speicher | 16GB |
| | Betriebssystem | Android 11 |
| Display | LCD-Panel-Größe | 37 Zoll |
| | Auflösung | 1920+540 |
| | Aktive Fläche | 899.71x253.04(V) |
| | Blickwinkel | 89/89/89/89 (Typ.)(CR=10) |
| | Anzeigemodus | Normalerweise Schwarz, IPS |
| | LED-Lebensdauer | 50K Stunden |
| | Anzeigeausrichtung | Querformat & Hochformat |
| | Helligkeit | 700 cd/m ² |
| Netzwerk | WiFi | 802.11 a/b/g/n |
| | Ethernet | 100 Mbit/s / 1 Gbit/s |
| | Bluetooth | 4.0 |
| Eingangsanschlüsse | 2x USB Host | USB 2.0 |
| | USB OTG | Micro USB |
| | TF Kartensteckplatz | Micro SD-Karte |
| | Kopfhöreranschluss | 3.5mm |
| | RJ45 | Ethernet |
| | HDMI | HDMI out |
| | DCJack | 12V/5A |
| Audio-Ausgang | IR | IR-Fernbedienung |
| Unterstützte Medienformate | Lautsprecher | BQ5W x2 |
| | Video | 4K VP9 and 4K 10bits H265/H264 Video Dekodierer, up to 60fps 1080P andere Video Dekodierer (VC-1, MPEG-1/2/4, VP8) Support HDR10, HLG HDR, Support Umwandlung zwischen SDR und HDR |
| | Foto | JPG/IPEG/BMP/PNG/GIF |
| Installation | Audio | MP3,WMA/OGG/AC3/FLAC/WAV |
| | Wandmontage | 400x200mm(Vesa) |
| Arbeitsumgebung | Aufhängung | M6+4 Schraubenlochdesign 4M Länge der Strings (Querformat oder Hochformat) |
| | Temperatur | -10 °C bis 60 °C (Innenbereich) |
| Stromversorgung | Luftfeuchtigkeit | 10-80% relative Luftfeuchtigkeit |
| | DC Strom | 12V5A |

Geräte- und Verpackungsinformationen

| Größe Gerät | | | Größe Verpackung | | |
|----------------------|---------|------|----------------------|-------|-----------------|
| L | W | H | L | W | H |
| 918.1mm | 284.4mm | 39mm | 1000mm | 375mm | 120mm |
| Gewicht Gerät | 9.3KG | | Gesamtgewicht | 9.5KG | 1PCS/CTN |

Produktfoto



Technische Zeichnungen

