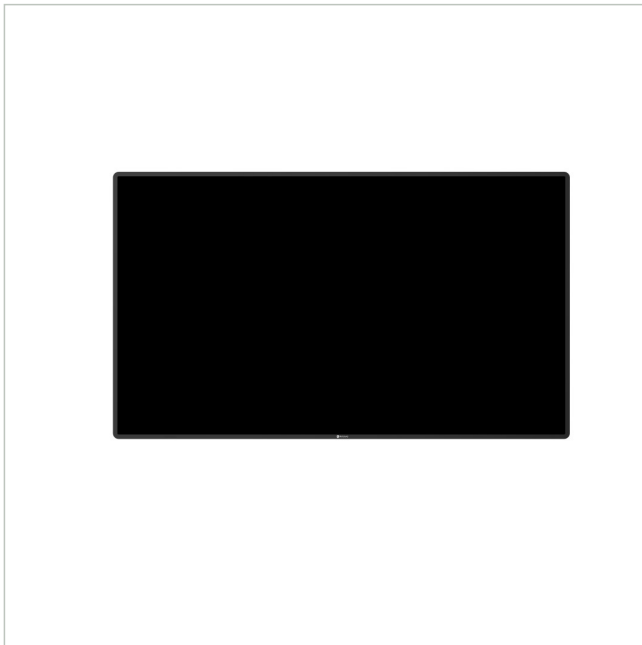


TTN-5501

Artikelnummer: 239946



54,6" (138cm) LCD Monitor, 3840x2160, HDMI, DVI-D, VGA, FBAS, 24/7, Metallgehäuse

Hauptmerkmale

4K UHD 3840x2160 Auflösung

Anti-Burn-in-Technologie

24/7 Betrieb im robusten Metallgehäuse

Glasfront NeoV mit Schutzart IP22

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Schwarzwertanpassung

Wählbare Gammakurven

Integrierte USB-Medienwiedergabe

Hohe Zuverlässigkeit und lange Produktlebensdauer

IK10 stoßfestes Metallgehäuse

Vollständig hergestellt in Taiwan

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Serie | TTN-Serie |
| Anwendungsmöglichkeiten | 24/7, Digital Signage, Industrie |
| Auflösung Pixel | 3640x2160 |
| Auflösung Pixel | 3640x2160 |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Gehäusematerial | Metall |
| Hintergrundbeleuchtung | LED |
| Display Größe (Zoll) | 54,6 |
| Display Größe (cm) | 138,6 cm |
| Seitenverhältnis | 16:9 |

TTN-5501

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Betrachtungswinkel vertikal | 178° |
| Betrachtungswinkel horizontal | 178° |
| Helligkeit typisch | 400 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis typisch | 1200:1 |
| Reaktionszeit typisch | 5 ms |
| Videoeingänge (Art) | Composite (FBAS), DVI-D, HDMI, VGA |
| Videoausgänge | Composite (FBAS) |
| Audioeingänge | 1 |
| Steuer-Schnittstellen | Ethernet, RS-232 |
| Hersteller-Nummer | TT551011M1010 |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|--------------------|---|
| 206789 | CMP-01 | Deckenbefestigungspfeiler, 92,4-142,4cm, max. 60/120kg, für verschiedene Wandhalter |
| 226920 | DTS-01 | Universal Desktop Ständer, für Displays von 32" bis 65" |
| 203693 | LMK-01 | Wandhalterungskit für max. 80 kg, bis VESA |
| 206788 | LMK-02 | Wandhalterungskit, max. 80kg, bis VESA 440x330 |
| 216489 | LMK-03 | Wandhalterungskit, max. 100kg, bis VESA 800x500 |
| 229935 | PID Command & Ctrl | Software App zur Steuerung von AG Neovo Displays, für iOS, Android und Windows |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
 Carl-Zeiss-Straße 8
 63322 Rödermark
 Deutschland

