



MEGASAT

Warengruppe: LCD TV-Video-Kombination

Typ: CTV 16 Plus

240037

PDN.ID: P13.564.742

Farbe: schwarz



4046173104356

Bild-Eigenschaften

- 39.6 cm sichtbares Bild
- 15.6 Zoll sichtbares Bild
- LED-Hintergrundbeleuchtung
- max. Auflösung, X: 1366 Pixel
- max. Auflösung, Y: 768 Pixel
- Leuchtdichte: 220 cd/m²
- Kontrast: 400 : 1
- Betrachtungswinkel, horizontal: 90 Grad
- Betrachtungswinkel, vertikal: 50 Grad
- HD ready

Video-Teil

- DVD-System

Wiedergabe-Standards

- DVD-R kompatibel
- DVD-RW kompatibel
- DVD+R kompatibel
- DVD+RW kompatibel
- Audio-CD kompatibel
- CD-R kompatibel
- CD-RW kompatibel
- WMA kompatibel
- DAT-Format kompatibel
- JPEG-Format kompatibel
- BMP-Format kompatibel
- AVI-Format kompatibel
- MOV-Format kompatibel
- MKV kompatibel
- AAC kompatibel

- H.265 kompatibel (HEVC)

- VOB kompatibel

- MP3 kompatibel

- PNG-Format kompatibel

Videotext-Eigenschaften

- Videotext-Dekoder

Ton-Eigenschaften

- Anzahl der Lautsprecher: 2
- Musikleistung, gesamt: 6 W
- Musikleistung, pro Kanal: 3 W

Bedienung

- elek. menügest. TV-Programmführung (EPG)

Empfangs-Eigenschaften

- integrierte TV-Empfangseinheit
- HDTV-Empfang
- HD+ kompatibel
- DVB-S2
- DVB-T2
- DVB-C
- analoger Kabelempfang
- kompatibel mit 50/60 Hz PAL-Norm

Multimedia-Anwendungen

- Medienwiedergabe über USB

Anschlüsse

- 1 x Euro-A/V (Scart)
- 1 x Audio-IN (3,5 mm Klinke)
- 1 x Stereo-Audio-OUT (3,5 mm Klinke)
- Digital-Koaxial (OUT), Audio
- HDMI-Schnittstelle

- D-sub 15 pol. Anschluss

- Common-Interface (CI+)

- 12 V Anschluss

Leistungsaufnahme/Spannungsversorgung

- Energieeffizienzklasse A

- Netzschalter

- min. Betriebsspannung: 100 V

- max. Betriebsspannung: 240 V

- Leistungsaufnahme, Betrieb: 23 W

- Leistungsaufnahme, Stand-By: 0.5 W

- geschätzter Jahres-Energieverbr.: 33.6 kWh

- Öko-Schalter/Stromsparschaltung

Gehäuse-Eigenschaften

- Breite, Display: 39.1 cm

- Höhe, Display: 31.4 cm

- Tiefe, Display: 5 cm

- Gewicht, Display: 2 kg

- VESA kompatibel

- Befestigungslöcher (H): 100 mm

- Befestigungslöcher (V): 100 mm