

LED TV 2032TT2-DVB-T2

DISPLAY	
Bildschirm	80 cm (31,5") TFT Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung
Auflösung (Pixel)	1366 x 768
Pixelabstand (mm)	0,51075 (H) x 0,51075 (V)
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	≤ 4000:1
Helligkeit	≤ 250 cd/m ²
Blickwinkel	170 (H) / 160 (V)
Reaktionszeit	≥ 6 ms
Lebensdauer	30.000 Stunden
EINGÄNGE UND AUSGÄNGE	
Eingänge	
RF (TV)	x 1
RF (Satellit TV)	x 1
PC-RGB (VGA)	x 1
PC AUDIO	x 1
USB	x 2
AV (Video)	x 1
Component (YPbPr)	x 1
SCART	x 1
CI (CI+ kompatibel)	x 1
HD-Input	x 3
Ausgänge	
Koaxial	x 1
Kopfhörer	x 1
ATV SYSTEM	
Empfangsbereich	45 ~ 863 MHz
Eingangs-Impedanz	75 Ω
Video System	PAL / SECAM
Sound System	BG, DK, I, L; NICAM/A2
Speicherkanäle	100
Teletext	1000 Seiten
DTV SYSTEM	
Empfangsbereich	VHF: 174 ~ 230 MHz UHF: 474 ~ 862 MHz
Eingangs-Impedanz	75 Ω
Kanal-Bandbreite	7 MHz / 8 MHz
Modulation DVB-T	COFDM 2K/8K QPSK, 16QAM, 64QAM
Modulation DVB-T2	COFDM QPSK, 16QAM, 64QAM, 256 QAM
Modulation DVB-C	16 QAM, 32 QAM, 64 QAM, 128 QAM, 256 QAM
Modulation DVB-S2	QPSK, 8PSK
Video System	MPEG-2 MP@ML MPEG-2 MP@HL, H.264, H.265
Sound System	MPEG-1 Layer 1/2, MPEG-2 Layer 2, DD, DD+
Basisfunktionen	EPG, Untertitel, Teletext

VIDEO EINGANG / AUDIO AUSGANG	
Video Eingang	
AV Color System	PAL, NTSC, SECAM
YPbPr Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
HD-Input	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Audio Ausgang	
Frequenzgang	100 Hz ~ 15 kHz @ ± 3dB (1 kHz, 0 dB Referenzsignal)
Class D	2 x 8W @ 8 Ohm THD < 10%
USB MULTIMEDIA FORMATE	
Film	AVI, MPG, MPEG, MKV, MOV, WMV, TS, RMVB
Musik	WMA, AAC, AC3, MP3
Foto	JPEG, BMP, PNG
Text	TXT
WEITERES	
Energieversorgung	AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme in Watt	31
Jahresenergieverbrauch in kWh basierend auf 4-Stunden-Betrieb pro Tag und 365 Tage/Jahr	45
Leistungsaufnahme im Standbybetrieb in Watt	< 0.5
Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand in Watt	0
Betriebstemperatur	-5°C ~ 45°
Abmessungen	737 x 190 x 479 mm mit Standfuß 737 x 83 x 438 mm ohne Standfuß
Gewicht	ca. 5,3 kg mit Standfuß ca. 4,4 kg ohne Standfuß
Energieklasse	A+
Zubehör	Fernbedienung, Anleitung
Art.Nr.	7700 5770
EAN / GTIN	40 42996 05770 1

* Die technischen Daten unterliegen unangekündigten Änderungen.

JTC G005-2032TT2
Jay Tech Cameras

ENERG Y UA
енергия · енергия IE IA

A+

31 Watt
45 kWh/annum

80 cm 31.5 inch

2010/1062 - 2014

DVB-T2

DVB-S2 SIGNAL RECEPTION

DVB-C SIGNAL RECEPTION

CI+ COMMON INTERFACE PLUS

LED TV

HD DIGITAL INPUT

HD READY

SCART

USB x 2

VIDEO

PHOTO

MUSIC



JAY-tech®

JAY-tech GmbH
Krefelder Str. 657, D-41066
Mönchengladbach, Deutschland
www.jay-tech.de



DVB-PM13209HCATS

TS



Die EG-Konformitätserklärung zu diesem Produkt finden Sie auf unserer Homepage unter www.jay-tech.de