



DISPLAY		VIDEO EINGANG	
Bildschirm	164 cm / 65 Zoll (64.5") TFT Panel mit LED Backlight	AV Color System	PAL, NTSC, SECAM
Auflösung (Pixel)	3840 x 2160	YPbPr Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Pixelabstand	0,124 (H) x 0,372 (V)	HD-Input Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Seitenverhältnis	16:9	AUDIO AUSGANG	
Kontrastverhältnis	≤ 4000:1	Frequenzgang	100 Hz-15 kHz@+/-3dB (1 kHz, 0dB reference signal)
Helligkeit	≤ 250 cd/m ²	Class D Amplifier	2 x 8 Watt @ 8 Ohm THD < 10%
Betrachtungswinkel	170 (H) / 160 (V)	USB MULTIMEDIA FORMATE	
Reaktionszeit	≥ 6 ms	Film	AVI, MPG, MPEG, MKV, MOV, RMVB
EINGÄNGE	3 x HD-Input (2.1), 2 x USB, RF (TV), RF (Satellit), AV (Video), Component (YPbPr), LAN (RJ45), CI+	Musik	MP3, WMA, AAC
AUSGÄNGE	Koaxial, Kopfhöreranschluss	Foto	JPEG, BMP, PNG
ATV SYSTEM		SONSTIGES	
Empfangsbereich	48.25 - 863.25 MHz	Energieversorgung	AC 100-240V, 50/60Hz
Eingangs-Impedanz	75 Ω	Leistungsaufnahme kWh/1000h	110
Video System	PAL, SECAM	Energieeffizienzklasse	G (Skala A-G)
Sound System	BG, DK, I, L; NICAM/A2	Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb	< 0,5 Watt
Speicherkanäle	100	Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand	N/A
Teletext	1000 Seiten	Betriebstemperatur	-5°C - 45°C
DTV SYSTEM		Bildwiederholfrequenz	60 Hz
Empfangsbereich	48.5 - 2150 MHz	VESA Norm (Wandhalterung)	200 x 300
Eingangs-Impedanz	75 Ω	OSD Sprachen	DE / GB / FR / IT / ES / PT / NL
Kanal-Bandbreite	7 MHz / 8 MHz	ABMESSUNGEN (mm)	
Modulation DVB-T2	COFDM QPSK, 16QAM, 64 QAM, 256 QAM	mit Standfuß	1461 (B) x 254 (T) x 905 (H)
Modulation DVB-C	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM	ohne Standfuß	1461 (B) x 81 (T) x 843 (H)
Modulation DVB-S2	QPSK, 8PSK, 16APSK	GEWICHT	
Video System	MPEG-2 MP@ML, MPEG-2 MP@HL, H.264, H.265	mit Standfuß	ca. 17,3 kg
Sound System	MPEG-1 Layer 1/2, MPEG-2 Layer 2, DD, DD+	ohne Standfuß	ca. 17,1 kg
Basisfunktionen	EPG, Untertitel, Teletext	ZUBEHÖR	
SMART TV		Fernbedienung, 2 x AAA Batterien, Standfüße, Betriebsanleitung	
Prozessor	9632 / Kerntyp: A35, 4Core		
GPU	Mali-400		
RAM	G52 (2EE) MC1		
NAND-Flash	8 GB		
RAM	1,5 GB		

Art.Nr.	1100 6515
GTIN	40 46855 06515 9
UVP	999,- EUR

MBM GmbH
 Sittarder Straße 19
 D - 41748 Viersen
 info@mbm-jtc.de