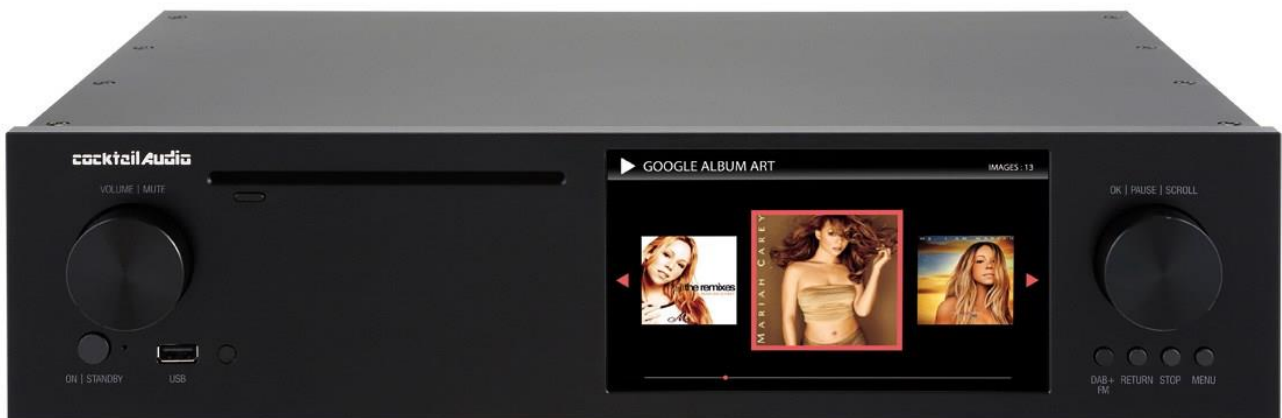


COCKTAILAUDIO X50D

Pure Digital

HD Musikserver/ Netzwerkstreamer/ CD Speicher (Ripper)



Technische Daten CocktailAudio X50D

Arbeitsspeicher	DDR-1066 1GByte
Firmwarespeicher (ROM) NAND Flash	8 GByte
Prozessor	Dual Core ARM Cortex A9 1.0GHz
Typ CD-Player	Fronteinschub (SlotIn)
unterstützte Datenträger	CD, CD-DA, CD-R, CD-RW, DVD-R/RW
Audioformate	DSD64 (2,8224MHz), DSD128 (5,6448MHz), DXD(24Bit/352kHz), bis zu 32Bit/385 kHz PCM Signal, Inclusive HD FLAC (24Bit/192 kHz), HD Wav (24Bit/192 kHz), APE/CUE, WAV inkl. MQA, FLAC inkl. MQA, ALAC inkl. MQA, AIFF, AIF, AAC, M4A, MP3, WMA, Ogg Vorbis, PCM, M3U, PLS, CAF, etc. - keine kopiergeschützten Formate
Display	7 Zoll (17,8 cm) TFT-LCD Bildschirm (1024 x 600 Pixel) HDMI für externen Monitor/TV
Bedienung	Fernbedienung, PC, IOS & Android Gerät mit angepassten WebInterface und vielen freien UPNP-Apps Anwendungen auf Smartphones und Tablets

Technische Daten CocktailAudio X50D

Tuner digital	DAB/DAB+ Tuner eingebaut
2x Koaxial out	S/PDIF 75 Ohm RCA, Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
1x Koaxial in	S/PDIF 75 Ohm RCA, Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
1x Toslink out	S/PDIF, Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
1x Toslink in	S/PDIF, Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
AES/EBU XLR x1	110 Ohm, Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
1 x I ² S Out inkl. Word-Clock	RJ-45 und HDMI - Abtastrate: bis zu 24bit/192KHz
1 x USB Audio	USB Audio Class 2.0 (Unterstützung bis zu DSD256) PCM 384 KHz
1 x HDMI Out	HDMI Audio Ausgang (geteilt mit HDMI Video Ausgang)
Eingänge	Je 1x S/PDIF 75 Ohm RCA, 1x S/PDIF optisch Abtastrate bis 24bit/192KHz
FM Radio	Frequenzbereich (FM 87,5 - 108 Mhz) - FM Antennen Impedance: 75 Ohm - RDS wird unterstützt
USB 3.0	1x USB Host hinten
USB 2.0	1x USB Host vorne
Festplatten / SSD	pro Schacht: HDD 2.5" SATA bis zu 5 TB* HDD 3.5" SATA bis zu 8 TB* SSD 2.5" SATA bis zu 4 TB*
Netzwerkprotokolle	UPNP (DLNA) Server/Client/Media Renderer, Samba Server/Client, FTP Server, WebServer, etc
Netzwerk	Fast Ethernet (10/100/1000Mbps) RJ-45 Ethernet
Internet-Dienste	TIDAL inkl. MQA, Deezer, Qobuz, Napster, Spotify Connect, Highres Audio Onlineradio Airable by TuneIn. Demnächst auch Amazon Music und Highresaudio Streaming verfügbar
Unterstützte Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Polnisch, Niederländisch, Chinesisch, Russisch, Koreanisch, etc. (weitere Sprachen auf Anfrage möglich)



12V Trigger Out: Max. 200mA, 12V - IN: Max. 12V

Spannungsversorgung 100V-240V AC, 50/60Hz

Gehäusefarben schwarz und silber

Maße ohne Standfüße: 441 mm(B) x 330 mm(T) x 101 mm(H)
mit Standfüßen: 441 mm(B) x 330 mm(T) x 111 mm(H)

Zertifikate CE, FCC, EMI, etc

Stromverbrauch Standby 0,3 Watt
Verbrauch typisch ca. 10-15 Watt