

Vorverstärker

Eingänge	
Maximale Eingangsstufe	2,5Vrms
Eingangsimpedanz	47k Ω
Rauschabstand	105dB
Koaxiale Ausgänge	
Maximale Ausgangsstufe	2,5Vrms
Ausgangsimpedanz	500 Ω

Verstärker

Konstante Leistungsausgabe, pro Kanal, 80kHz Messbandbreite	
Beide Kanäle, 8 Ω , 1 kHz	25Wrms, 0,1% THD+n
Verzerrung, beide Kanäle 8 Ω , 80 % Leistung, 1 kHz	0,036 % THD+n

CD-Wiedergabe

DAC	Wolfson 24-Bit Multilevel Delta-Sigma DAC
Frequenzgang ($\pm 0,5$ dB)	20 Hz–20 kHz

DAB-Empfänger (sofern eingebaut)

RF-Empfangsbereich	174–240 MHz (Band III), 1452–1490 MHz (L-Band)
Anzahl der DAB-Voreinstellungen	10
Empfindlichkeit (typisch)	–98 dBm (VHF-Messung nach EN50248)
Eingangsimpedanz	50 Ω
Audiodatenrate (maximal)	256 Kbit/s MPEG Layer II, Sicherheitsstufe 3

UKW-Empfänger

RF-Empfangsbereich	87,5–108 MHz (Europa und USA) 77,5–108 MHz (Japan)
Anzahl der UKW-Voreinstellungen	30
Empfindlichkeit (typisch)	2 μ V
Rauschabstand (bei 200 mV)	58dB
Verzerrung (THD bei 200 mV)	0,5%

AM-Empfänger

RF-Empfangsbereich	522–1710 kHz, in Stufen von 9 kHz (UK) 530–1710 kHz, in Stufen von 10 kHz (USA) 531–1629 kHz, in Stufen von 9 kHz (Japan)
Anzahl der AM-Voreinstellungen	30
Rauschabstand (bei 200 mV)	40dB
Verzerrung (THD bei 30 % Modulation)	1,5%

Allgemein

Supply voltage*	100V, 115V oder 230V AC, abhängig vom Lieferbereich
Stromverbrauch	Uhrmodus 4W, Betrieb 80W (typisch), 250W (maximal)
Abmessungen (B x T x H)	B 230 mm x T 350 mm x H 90 mm
Gewicht (netto)	5,31kg
Gewicht (verpackt)	6,7kg
Mitgeliefertes Zubehör	Netzkabel, DAB/UKW-Ausführung: DAB-Teleskopantenne, UKW-Dipolantenne und MW-Rahmenantenne, MW/UKW-Ausführung: UKW-Dipolantenne und MW-Rahmenantenne Solo Fernbedienung und zwei AAA-Batterien Bedienungsanleitung und Registrierungskarte

* In Japan ist die Betriebsspannung 100V, 50–60 Hz.

E&OE. Alle angegebenen Werte sind typisch, sofern anders angegeben.