



Távirányító
mellékelve



2 x 50W (8 Ohm)
robosztus teljesítmény



AB osztályú
erősítő dizájn



MM phono fokozat
lemezjátszó
csatlakoztatásához



Nagyáramú
tápegység

Az A10MKII integrált erősítő a teljesítmény és a stílus tökéletes kombinációját kínálja a zenebarátoknak, akik a zenehallgatás élményét szeretnék feldobni.

Az AB osztályú A10MKII egy lineáris tápegység köré épül, amely egy masszív, Rotel által gyártott toroid transzformátorral rendelkezik, és csatornánként 50 wattos teljesítményt nyújt 8 ohmon terhelésen, de még magasabb teljesítményre is képes a nagyobb kihívást jelentő hangszugárzóknál.

A tápegység-innovációk és a kritikus áramköri elrendezés fizikai és elektromos elválasztást is biztosítanak a zajszint csökkentése és a zenei dinamika növelése érdekében. A több leágazású transzformátor elszigetelt tápellátást biztosít az alacsony feszültségű érzékeny áramköröknek és a nagyáramú erősítő kimeneti tranzisztorainak, tovább szigetelve a jelút vonalakat, csökkentve a nem kívánt torzítást. Ez a „hangzás az első” kialakítás támogatja a gyors tranzienseket, és kifejező, nyitott zenei teljesítményt nyújt.

Minden analóg forrást szívesen fogad, három vonalszintű RCA bemenettel, továbbá, a vinyl szerelmeseinek egy MM kompatibilis phono fokozattal is rendelkezik. Az előlapon egy 3,5mm-es fejhallgató csatlakozó található, dedikált fejhallgató-erősítő áramkörrel a privát zenehallgatáshoz.

A letisztult előlapon található a mély, magas és balansz pótméterek, így az A10MKII-t könnyű közelről használni, míg a mellékelt infravörös távirányító és a motoros analóg hangerőszabályzó a hallgatói pozícióban is megkönnyíti a használatot.

Az olyan felhasználóbarát funkciók, mint a cserélhető IEC tápkábel, a két 12V-os trigger kimenet, a nehéz, 5-utas hangszugárzó csatlakozók és az automatikus kikapcsolási funkciók biztosítják a kompatibilitást bármilyen telepítéssel.

Az A10MKII fekete és ezüst színben is kapható.

SPECIFIKÁCIÓK

Folyamatos kimeneti teljesítmény	50 Watt/csatorna (8Ω)
Teljes harmónikus torzítás	< 0.03%
Intermodulációs torzítás (60 Hz:7 kHz, 4:1)	< 0.03%
Frekvencia válasz	
Phono bemenet	20Hz-20kHz, -0.5dB, +0.3dB
Vonalszintű bemenetek	10Hz-100kHz, -0.5dB, +0.05dB
Csillapítási tényező (20 - 20,000 Hz, 8Ω)	120
Bemeneti érzékenység / impedancia	
Phono bemenet	1.5mV / 43 kΩ
Vonalszintű bemenetek	120mV / 45 kΩ
Maximális bemeneti jelszint	
Phono bemenet	50mV
Vonalszintű bemenetek	4V
Hangszínszabályozás - Mély / Magas	±6 dB 100Hz / 10kHz -nél
Jel / zaj arány (IHF "A" súlyozású)	
Phono bemenet	85dB
Vonalszintű bemenetek	90dB



Általános

Hálózat (AC)

Európa	230V, 50Hz
USA	120V, 60Hz
Teljesítmény felvétel	150 Watt
Készenléti teljesítmény felvétel	< 0.5 Watt
Méret (Szé. x Ma. x Mé.)	430 x 73 x 347mm
Előlap magassága	60mm
Súly (Nettó)	6.6kg
Szín	Fekete, ezüst