

Aune S9c Pro



Mit dem leistungsstarken Aune S9c Pro stellt Aune den Nachfolger des S6 Pro vor. Der Aune S9c Pro verfügt über 2 parallele und Clock synchronisierte DAC Chips, PLL Clock Synchronisation in der 2. Generation, einen synchronisierten LDAC AptX HD Bluetooth Eingang und viele weitere technische Feinheiten. An dem PLL der 2. Generation haben die Aune Techniker vier Jahre lang gearbeitet und präsentieren diesen nun erstmals im neuen S9c Pro der nun von einem sehr natürlichem und lebendigen Klang profitiert.

Der Aune S9c Pro DAC spielt Hi Res bis zu 768 Khz 32 Bit DSD 512 MQA 16x und das mit einem extrem niedrigen Jitter. Digitale Eingangssignale von Coax, Bluetooth und USB werden auf IIS gewandelt und mit der speziellen Onboard-IIS-Differenzialisations-Übertragungstechnologie weiter digital verarbeitet was zu einer nahezu Interferenzen freien Übertragung führt und sich in einem äußerst sauberen Audiosignal zeigt.



Der 50W Ringkerntransformator mit geringer Restwelligkeit + 23900 μ F Kondensator mit geringer Restwelligkeit sorgt für ausreichend Leistungsreserven und einen besonders satten Klang. Der Aune S9c Pro DA Wandler Kopfhörerverstärker bietet drei Kopfhörerausgänge, unsymmetrisch 6,35 mm, symmetrisch XLR und 4,4 mm Anschlüsse. Mit 16 Transistoren einer voll diskreten Verstärkerschaltung, einem +15 V Netzteil und 2 JFETs pro Kanal leistet der Kopfhörerverstärker bis zu satten 5

Watt.

Analoge Ausgänge für End/Vorverstärker oder Aktivboxen bietet der Aune S9c Pro als Cinch Line Out oder symmetrisch als XLR. Der S9c Pro kann auch als Vorverstärker eingesetzt werden. Mit dabei ist eine handliche Aluminium-Fernbedienung. Den Aune S9c Pro gibt es in schwarz oder silber mit zwei Jahren Garantie für 749 €.

www.aune-store.com