

# Lake People G103-D-4



Im professionellen Produktionsumfeld ist das Dante-Netzwerkprotokoll von Audinate inzwischen weit verbreitet. Lake People bietet mit dem G103-D-4 jetzt einen Kopfhörerverstärker, der sich direkt in ein solches Netzwerk integrieren lässt.

Der G103-D-4 ist das erste Produkt von Lake People mit integrierter Dante-Schnittstelle. Der Audinate Ultimo 4 Chip bindet über eine RJ45-Verbindung vier Kanäle digitales Audio ein, die über einen hochwertigen Wandler in die analoge Welt übertragen werden. Dadurch lässt sich der G103-D-4 auf einfachste Weise in ein bestehendes Dante-Netzwerk integrieren – ein Netzwerkkabel genügt und die Verstärkung in berühmter Lake People Manufakturqualität steht zur Verfügung – flexibel immer da, wo sie benötigt wird.

Lake People ist weltweit für exquisite Werkzeuge im professionellen Umfeld bekannt. Abgesehen von der Dante-Schnittstelle bietet der G103-D-4 die herausragende Verstärkerschaltung des G103 MKII, der für anspruchsvolle Tonschaffende seit Jahren zum guten Ton gehört. Dabei hält der G103-D-4 gleich zwei voneinander unabhängige Stereo-Kopfhörerverstärker bereit, die über die vier Dante-Kanäle mit individuellen Signalen versorgt werden können. Nach der Wandlung wird das Signal gebuffert und den leistungsfähigen Verstärkerschaltungen zugeführt. Die Lautstärkeregelung übernimmt ein Alps-Poti, das beste Kanaltrennung und absoluten Gleichlauf beider Kanäle sichert.

Zu den Spezialitäten von Lake People gehört die Pre-Gain Schaltung, die es erlaubt, ganz unterschiedliche Kopfhörertypen bei gleichem Komfort mit demselben Verstärker zu betreiben. Dazu lässt sich beim G103-D-4 über interne Jumper die Signalstärke auf Wunsch um 6 oder 12 dB erhöhen, sodass auch leistungshungrige Kopfhörer mühelos spielen. Durch die Pre-Gain Funktion kann der Abhörpegel stets

## Lake People stellt den G103-D-4 für Dante-Netzwerke vor

Donnerstag, 28. November 2024 15:55

---

in einem angenehmen Regelbereich des Potis eingestellt werden – egal ob der Kopfhörer der Wahl 16 Ohm oder 600 Ohm hat. Da sich der Pre-Gain für jeden der beiden Verstärker des G103-D-4 einzeln umschalten lässt, kann man beim häufigen Wechsel zwischen zwei Kopfhörern auch je einen Kanal pro Typ einrichten. Jeder Kopfhörer wird mit dem für ihn jeweils optimalen Pegel versorgt und kann damit sein ganzes Klangpotential ausschöpfen. Beide Verstärkerwege halten Ausgänge im 6,3-mm- sowie 3,5-mm-Klinkenformat bereit.



Zusätzliche Flexibilität gewinnt der Lake People G103-D-4 durch seine enorm kompakten Maße – er findet an jedem Arbeitsort einen angemessenen Platz. Dabei bietet er drei Möglichkeiten für die Stromversorgung: per USB-C, per USB-B – oder direkt über den Ethernet-Port als Power-over-Ethernet (PoE). Die Fertigung in der deutschen Manufaktur aus hochwertigen Teilen stellt sicher, dass der G103-D-4 lange und zuverlässig seinen Dienst tut.

Der Lake People G103-D-4 ist ab sofort im Fachhandel oder über die unten angegebene Website verfügbar. Die unverbindliche Preisempfehlung beträgt 649,89 EUR.

[www.cma.audio](http://www.cma.audio)  
[www.lake-people.de](http://www.lake-people.de)