

# planet 22x

Professionelles Dante Audiointerface mit 2 Ein- / 2 Ausgängen



planet 22x ist ein revolutionäres neues Audiointerface, das modernste Netzwerk-Audiotechnik auf Basis des Dante-Protokolls mit den Anforderungen eines professionellen High-End Audiointerface für das Musikstudio und für den mobilen Einsatz kombiniert.

Das Audiointerface verfügt über hochwertige 24-bit / 96kHz AD-Wandler mit 118dB(a) Dynamikumfang und 24-bit / 96kHz DA-Wandler mit 123dB(a) Dynamikumfang. Die zwei symmetrischen analogen Line-Eingänge können bei Bedarf auch mit den integrierten ultra-sauberen Mikrofonvorverstärkern oder über eine hochwertige Hi-Z Eingangsstufe für Instrumente genutzt werden. Die beiden symmetrischen analogen Line-Ausgänge können über einen hochwertigen Step-Potentiometer für den Masterpegel angepasst werden. Zusätzlich steht ein äußerst hochwertiger Kopfhörerverstärker bereit.

planet 22x wird wahlweise über das mitgelieferte 12V DC Netzteil oder über das Netzkabel über PoE (Power over Ethernet) mit Strom versorgt. Es kann so auch eingesetzt werden, wenn keine Steckdose in der Nähe ist.

Durch die Unterstützung von Dante arbeitet planet 22x mit allen anderen Dante kompatiblen Audiogeräten im Audio-IP Netzwerk zusammen: dadurch eignet es sich einerseits als äußerst kosteneffektive Möglichkeit, ein bestehendes Netzwerk um weitere hochwertige Kanäle zu erweitern und andererseits als flexibles professionelles Audiointerface zusammen mit der Dante Virtual Soundcard für alle gängigen Recordinganwendungen auf Mac und PC in einer professionellen Studioumgebung.

FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT



## Leistungsmerkmale

- Dante Netzwerk-Audio-Interface mit 2 analogen Eingangs- und 2 analogen Ausgangskanälen
- 2 symmetrische XLR-/Klinke Combo-Eingänge
- 2 symmetrische XLR-Ausgänge
- hochwertige 24-bit / 96kHz AD-Wandler mit 118dB(a) Dynamikumfang
- hochwertige 24-bit / 96kHz DA-Wandler mit 123dB(a) Dynamikumfang
- pro Kanal professioneller Low-Noise Mikrofonvorverstärker zuschaltbar mit regelbarem Gain
- +48V Phantomspeisung für angeschlossene Mikrofone
- pro Kanal hochwertige Hi-Z Instrumenteneingangsstufe zuschaltbar
- präziser Step-Potentiometer für die Steuerung des Masterpegels über den Line-Ausgang
- hochwertiger regelbarer Kopfhörerausgang
- 12V DC Netzteil mitgeliefert
- Stromversorgung über Netzkabel möglich (PoE / Power over Ethernet)
- Lizenz der Dante Virtual Soundcard für Mac / PC mitgeliefert
- unterstützt Windows 7, Windows 8.1 und Windows 10 mit WDM und ASIO 2.0
- unterstützt macOS mit CoreAudio
- Deckadance LE Lizenz (von Stanton) enthalten
- Bitwig Studio 8-Track digitale Audioworkstation Software mitgeliefert
- inTone 2 ESI Edition Lizenz von Audified mitgeliefert
- Abmessungen: ca. 17.5cm x 12.0cm x 4.5cm

