



> [Palmer Audio Tools](#) > [DI-Box](#) > [Media DI-Box für PC und Laptop \[PLI04\]](#)



Media DI-Box für PC und Laptop

Artikelnummer: PLI04

EUR 196,00/Stück (empfohlener VKP in Deutschland inkl. MwSt.)

[Händler Preisliste](#)



0,42 kg/Stück
 1 Stück

<> Unter der Bezeichnung PRO MEDIA DI/ PLI04 stellt Palmer eine neue, ab sofort lieferbare DI-Box vor, die für die besonderen Anforderungen im medialen Bereich entwickelt wurde. Auf unkomplizierte Weise können mit ihrer Hilfe PCs und andere Konsumergeräte mit unsymmetrischen Ausgängen z.B. im Rahmen einer Präsentation an eine professionelle Beschallungsanlage mit symmetrischen Eingängen angeschlossen werden. Die PLI04 stellt die für diese Anforderung gängigen Eingangsbuchsen zur Verfügung, TRS-Klinken, die sowohl Mono- als auch Stereoklinkenstecker akzeptieren, Cinch-Buchsen und ein 3.5mm Stereominiklinken-Eingang, z.B. um Kopfhörerausgänge von Laptops anzuschließen. Ausgangsseitig sind die für professionelle Anlagen üblichen XLR/m Buchsen mit trafosymmetrischer Beschaltung vorhanden. Dadurch wird eine galvanische Trennung erreicht, eine Voraussetzung für einen störgeräuschfreien Betrieb. Als Besonderheit sollte erwähnt werden, dass die PLI04 zwar für Stereobetrieb ausgelegt ist, aber mittels Schalter eine Monosummenbildung möglich ist und das Ausgangssignal dann auf beiden XLR-Ausgängen anliegt. Ansonsten liefert die Box die von Palmer gewohnte hohe Qualität, was sich durch mechanische Robustheit und überragende technische Daten manifestiert. <> Inputs: 2x 6.3mm TRS-Jack, Tip= +phase (hot), Ring= -phase (cold), Sleeve= screening, ground 2x RCA phono sockets and 1x 3.5mm stereo jack Input Impedance: 6kohms at 600 ohms load Input Level: 6dBu @ 30Hz/0.05%THD 16dBu @30Hz/0.33%THD All measurements taken with 200 ohms source Outputs: 2x XLR male, Pin 1 ground, Pin 2 pos. phase (hot), Pin 3 neg. phase (cold) Transformer balanced Output Impedance: 600 ohms Gain reduction input to output: 10dB, transformer ratio: 3.16 : 1 Frequency response: 20Hz - 20kHz \pm 0.5dB, Phase response: less than 3° degree deviation Mono switch 3 position ground lift switch: lift, ground, soft ground Aluminium die cast housing: 125 x 95 x 35mm