

Art PHANTOM 2 PRO

Phantomspannungsadapter (für bis zu 2 Kondensator - Mikrofone mit 48-Volt - Phantomspannung)



ART Phantom II PRO - 2 Kanal
Phantomspannung
* stabiles Aluminiumgehäuse
* Batterie-Speisung für bis zu 2
Kondensator-Mikrofonen mit
48-Volt-Phantomspannung
* XLR-Anschlüsse für symmetrische Eingänge
und Ausgänge
* Schaltung rausch- und verzerrungsarm
* Stromversorgung auch über optionales
Netzteil möglich (Gleich- oder
Wechselspannung)Key Features
* XLR connectors for balanced inputs and
outputs
* Low power, high efficiency CMOS circuitry
for Long battery life using a standard 9 Volt
battery (Alkaline recommended)
* Can be powered with an external power
supply for operation from AC mains
* Rugged extruded aluminum case with
accessible battery compartment
* LED lighted On/Off switch
* Low noise, low distortion
circuitrySpecificationsInput
Connections Female XLR (2) Output
Connections Male XLR (2) Phantom
Power 48 Volts DC typical Current Limiting
Resistors 6.98k Ω (1%) Current
Drain 10 mA -- no load / 45 mA -- typical
(full load -- 2 microphones) Power 9V

battery (IEC 6LR61, ANSI-1604A type
Alkaline recommended) or external supply
7.5-12 V AC/DC, Any Polarity, Battery
Life > 10 hours with Alkaline battery --
typical (full load) Dimensions 1.85″H
x 4.6″W x 3.9″D (47mm
x 117mm x 99mm) Weight 0.82 lbs (0.37 kg)

- Ausführung: 4-Kanal
- Ausführung: 48 Volt Gleichspannung
- für: Kondensatormikrofone

109,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?

Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!
Wir beraten Sie gerne persönlich.