

APT20

Dubbele fantoomvoeding

AUDAC

► Eigenschappen

- Twee kanalen
- 48 V DC uitgang
- 2x vrouwelijke XLR ingangsconnector
- 2x mannelijke XLR uitgangsconnector
- Massieve aluminium behuizing
- Inclusief stroomkabel

► Applicaties

- Fantoomvoeding voor twee condensatormicrofoons



De APT20 is een fantoomvoeding die uitgerust is met twee onafhankelijk werkende kanalen die gebruikt kunnen worden voor het voeden van twee condensatormicrofoons.

Het levert 48 V DC aan de aangesloten condensatormicrofoons en stuurt het signaal naar een mengpaneel of microfoonversterker.

De in- en uitgangsverbindingen worden uitgevoerd met behulp van XLR-connectoren. Aan de achterzijde bevindt zich een IEC stroomconnector die voorzien is van een stroomschakelaar om de APT20 te verbinden met het stroomnet.

► Specificaties

SYSTEEM SPECIFICATIES	
Fantoomvoeding	48V DC
THD + N	< 0.0005 %
Signaal / Ruisverhouding	> 90dB
Frequentieresponse	20Hz - 20kHz
Maximaal vermogenverbruik	3 Watt
Voedingsspanning	230V AC -50Hz
PRODUCT EIGENSCHAPPEN	
Afmetingen (B x H x d)	110 mm x 44 mm x 160 mm
Nettogewicht	0.49 kg
Behuizing	Aluminium
Connector	3-pin vrouwelijke XLR (Ingang) 3-pin mannelijke XLR (uitgang)
	IEC aansluiting met zekering (stroom)
Kleur	Zwart
Normeringen	IEC60065 EN55103-1 EN55103-2
VERZENDING & BESTELLING	
Verpakking	Kartonnen doos
Gewicht en volume	2kg - 0.0012 Cbm
Accessoires	Stroomkabel
*AUDAC behoudt het recht om de specificaties aan te passen zonder vermelding; dit is een deel van de politiek om de producten constant te verbeteren.	