

HP99



Buizen-hoofdtelefoonversterker voor de liefhebber die ongestoord van muziek wil genieten.

Door de eigen externe voeding is de versterkerschakeling vrij is van magnetische strooivelden, het resultaat daarvan is een stille en zwarte achtergrond.

Specificaties:

Ingangsgevoeligheid:	1,66 V effectief
Ingangsimpedantie:	88 kOhm
Opties keuzeschakelaar:	stand 1 < 100 ohm, stand 2 tot 500 ohm, stand 3 > 500 ohm
Bandbreedte:	5 - 135.000 Hz
Vervorming THD + N:	0.03% (output 4 V/1kHz)
Signaal/ruisverhouding:	92 dB (linear)
Kanaalscheiding:	97 dB (1 kHz)
Type buis:	ECC82/12AU7 en 6N6P
Aantal ingangen:	1 (RCA)
Aantal uitgangen:	1 (jack 6,3 mm)
Aantal transformators:	1
Netspanning:	230 V
Vermogensopname:	53 Watt
Afmetingen versterker (H x B x D):	100 x 240 x 325 mm (incl. voeten, knoppen en aansluitingen)
Afmetingen voeding (H x B x D):	100 x 135 x 248 mm (incl. voeten en aansluitingen)
Gewicht HP versterker:	3,4 Kg.
Gewicht voeding:	2,8 Kg.