

AP33

AMPLIFICATORE/MONITOR PER BATTERIE ELETTRONICHE DA 35W

AP33 è un amplificatore/monitor per Batteria elettronica con potenza di uscita di 35W.

La risposta in frequenza è ottimizzata al fine di migliorare le caratteristiche dei drum pads così da offrire un suono eccellente con bassi potenti.

L'ingresso AUX consente la riproduzione di segnali audio provenienti da dispositivi esterni e quindi si ha la possibilità di suonare contemporaneamente la batteria.

Due comode manopole (BASS e TREBLE) consentono di regolare le frequenze basse e alte dei suoni di batteria.



AP33

AMPLIFICATORE/MONITOR PER BATTERIE ELETTRONICHE DA 35W

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Potenza di uscita di 35W.

Un ingresso audio AUX IN

Equalizzatore a 2 Bande.

SPECIFICHE

| | |
|--------------------------|--|
| POTENZA DI USCITA | 35W |
| DIFFUSORI | 10" woofer + 1" tweeter (coassiale) |
| CONTROLLI | Alti, Bassi, Volume ingresso AUX, Volume ingresso, Interruttore di Alimentazione |
| CONNESSIONI | Ingressi 1 / 2, Ingresso AUX |
| ALIMENTAZIONE | 220-240V AC - 50 / 60 Hz |
| DIMENSIONI | 400 x 360 x 376 mm |
| PESO | 15.1 Kg |