

## HP-B

HP-B è un Amplificatore per cuffia di dimensioni compatte che consente di controllare il livello di un segnale Bilanciato con ascolto cuffia regolabile con potenziometro.

Un trasformatore di isolamento consente al modulo HP-B di non influenzare il segnale sotto misura.

Ingresso e Uscita sono Bilanciati su connettori XLR .

Il modulo HP-B è alimentato con 1 o 2 batterie da 9V con autonomia di circa 20 ore (40 ore con 2 batterie).

Un led segnala la presenza di alimentazione.

Il modulo HP-B è dotato di un comodo accessorio per poter essere appeso alla tasca o alla cintura.



### Caratteristiche :

Alimentazione : 1 o 2 batterie da 9 V

Dimensioni : 70 x 110 x 40 mm

### Conessioni :

IN/OUT : 1 XLR/3F Bil. con Trasn.

OUT/IN : 1 XLR/3M Bil. con Trasn.

OUT : 1 presa jack stereo 1/4" per cuffia