

ACCESSORY

USS4

Universal Speakers Simulator

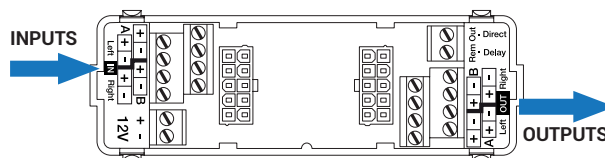
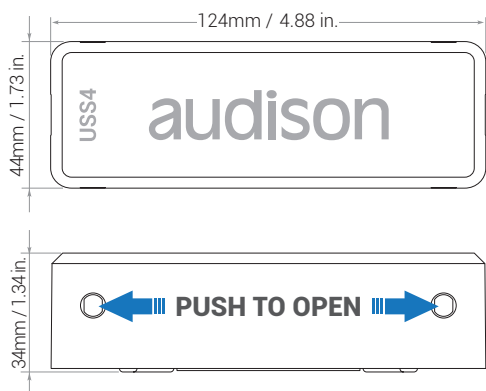


Speaker interface without power supply

Technical Specifications	
Input/Output Channels	4
Input Power Max	50 W
Input Impedance	12 Ω
Output Impedance	12 Ω
Remote Out (only with 12 VDC Power Supply)	12 VDC 150 mA
Remote Out Delayed (only with 12 VDC Power Supply)	12 VDC 150 mA; 1 to 8 sec.
Weight (gr / lb.)	90 / 0.19

Alcune sorgenti di serie hanno un circuito test che monitorizza la presenza di un carico a bassa-impedenza per abilitare le uscite audio. Quando si collega questo tipo di head-unit agli ingressi ad alto livello di un processore Audison bit, che ha un carico ad alta impedenza, le uscite audio vengono silenziate. **Inserendo l'USS4 tra la sorgente ed il processore/amplificatore si risolvono in maniera definitiva questi problemi.** Nel caso vi sia l'esigenza di generare un segnale remote per pilotare l'accensione/spegnimento dell'amplificatore, è necessario alimentare* l'USS4, che prevede anche la possibilità di **ritardare il segnale da 1 a 8 secondi**, in modo da **evitare fastidiosi "bump" all' accensione.**

*Nei paesi dove non è obbligatoria la normativa sulla compatibilità elettromagnetica prevista dal Regolamento ECE/ONU n. 10/5



Tutte le specifiche riportate sono soggette a cambiamento senza preavviso_1.7.A