

Part# 820-510002-B

www.presonus.com

USA • 1+225.216.7887

Baton Rouge, Louisiana 70806

7257 Florida Boulevard



StudioLive™ 16.0.2 Manuale di istruzioni!

Dichiarazione EMC:

NOTA Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti per i dispositivi digitali in Classe B, in conformità alla parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una ragionevole protezione contro interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura provoca interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere determinate accendendo e spegnendo l'apparecchio, l'utente è incoraggiato a provare a correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per assistenza.

CAUTELA: Cambiamenti o modifiche al dispositivo non espressamente approvati dal Presonus Audio Electronics possono invalidare il diritto dell'utente a utilizzare l'apparecchio in base alle norme FCC.

Questo apparecchio non supera i limiti della Classe A/Classe B (a seconda del caso) per le emissioni radio da apparecchi digitali come stabilito nei regolamenti sulle interferenze radio del Canadian Department of Communications.

ATTENTION — Le présent appareil numérique n'émet pas de bruits radioélectriques dépassant les limites applicables Aux appareils numériques de class A/de class B (selon le cas) prescrites dans le règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par les ministere des communications du Canada.