

IK MULTIMEDIA IRIG STOMP



55,00 € tax included

Reference: IKIRIGSTOMP

IK MULTIMEDIA IRIG STOMP

INTERFACCIA STOMPBOX PER CHITARRA PER IPHONE IPAD IPOD

IRIG STOMP è la prima interfaccia stompbox per chitarra per iPod touch, iPhone e iPad. Per la prima volta, chitarristi e bassisti possono integrare le applicazioni di elaborazione del segnale iOS nella loro pedaliera, per una maggiore definizione del suono ed elaborazione degli effetti, utilizzando un iPhone, iPod touch o iPad. IRIG STOMP si basa sulla popolarissima interfaccia AmpliTube Irig, ed è compatibile con qualsiasi app iOS per chitarra, amp e strumenti. Con la sua forma compatta di un pedale standard, IRIG STOMP è dotato di numerose funzioni intelligenti, per la prima volta in un accessorio audio iOS.

Caratteristiche principali

Compatto, resistente e leggero, in alluminio pressofuso, si integra facilmente in qualsiasi pedaliera tradizionale

Può essere utilizzato in linea con altri effetti a pedale, o collegato ad amplificatori o sistemi PA

Permette una regolazione precisa del segnale con la grande manopola del guadagno in ingresso

Circuito di uscita attivo a batteria per migliorare l'headroom, soprattutto se usato con amplificatori ad alto guadagno nell' app

AmpliTube, riducendo feedback e crosstalk durante la registrazione

Il Bypass consente di scavalcare la catena di effetti nell'app AmpliTube, come un pedale tradizionale

Dispone di un adattatore jack 3.5mm / 1/8" per esercitarsi in cuffia

Include l'app AmpliTube FREE e può essere utilizzato con qualsiasi applicazione di elaborazione per chitarra che utilizzi il mini-jack iOS

Compatibile con iPhone / iPod touch / iPad

COMPATIBILITA'

IRIG STOMP è compatibile con iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3G, iPhone 3G, iPod touch (4a, 3a e 2a generazione), iPad 3a generazione, iPad 2 e iPad

IRIG STOMP non è raccomandato per l'utilizzo con i modelli 1a generazione di iPhone

IRIG STOMP non supporta 1a generazione di modelli di iPod touch, a causa della mancanza di un ingresso microfonico