Datenblatt

Gerät:

Audio Interface

Marke:

TASCAM

Тур:

iXZ

Gewicht:

93g ohne Batterien

Pegel input.

-42 dBu bei Regler auf max

+2 dBu bei Regler auf min

Eingansimpedanz:

2,4 K Ohm

Betriebsdauer:

ca. 15h mit Speisung

Batterie:

2 X 1,5 V AA NiMH

Farbe:

weiß / schwarz

Besonderheiten:

Kopplung mit iOS oder Android Geräten mittels 3,5mm Klinkenstecker an den Kopfhöreranschluß

Fotodarstellung:



Zubehör:

1 x interface 2 x 1,5V AA Batterie



Anschlußleitung 3,5mm Klinke an Kopfhöreranschluß iOS oder Android

Alle Angaben ohne Gewähr zum internen Gebrauch

Erstellung am:

Geändert am:

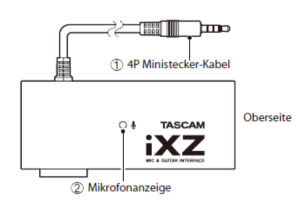
durch: Medienzentrum Eichstätt

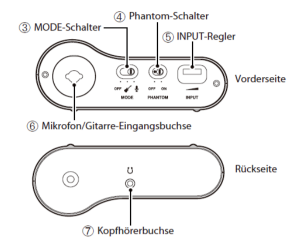
08.10.2019

Römerstraße 14 85072 Eichstätt



Kurzanleitung





4P Ministecker-Kabel

3,5 mm 4P-Kabel mit Stecker (etwa 160 cm Länge).

Zum Anschließen an die Kopfhörerbuchse eines iPod touch, iPhone oder iPad. Mono-Ton wird von diesem Gerät zu einem iPod touch, iPhone oder iPad ausgegeben, und vom iPod touch, iPhone oder iPad ausgegebener Kopfhörerton wird zu diesem Gerät eingegeben.

Mikrofonanzeige

Beim Umwandeln des MODE (Eingang) für Mikrofon [🎝] beginnt diese Anzeige zu blinken.

Wenn die Anzeige schwach wird, ersetzen Sie die Batterien durch neue.

(3) MODE-Schalter

Entsprechend dem Eingang umstellen.

Beim Anschließen des XLR-Steckers eines Mikrofons [♣] wählen Sie "Microphone".

Beim Anschließen des Standardsteckers einer Gitarre [] wählen Sie "Guitar".

Bei Nichtverwendung lassen Sie den Schalter ausgeschaltet.

4 Phantom-Schalter

Einschalten, wenn ein Kondensatormikrofon angeschlossen ist.

Liefert eine Stromversorgung zum Betrieb eines Kondensatormikrofons.

Wenn umgeschaltet, erscheint eine rote Markierung an der Rückseite des Schalters.

Wenn kein Kondensatormikrofon verwendet wird, lassen Sie den Schalter ausgeschaltet.

(5) INPUT-Regler

Dieses Bedienelement dient zum Anpassen der Eingangspegel vom angeschlossenen Mikrofon bzw. der Gitarre und zur Ausgabe zu einem iPod touch, iPhone oder iPad.

6 Mikrofon/Gitarre-Eingangsbuchse

Dies ist die Kombo-Buchse für XLR- und Standard-Mono. Der Mono-Standardstecker einer Gitarre oder der XLR-Stecker eines Mikrofons kann angeschlossen werden.

Hinweis

Es wird empfohlen, ein Mikrofon zu verwenden, das mit weniger als 5,0 mA Phantomspeisung arbeitet. Wenn Sie Line-Geräte an die XLR-Buchse anschließen, verwenden Sie diese mit ausgeschalteter Phantomspeisung, andernfalls können die angeschlossenen Geräte beschädigt werden.

(Bitte beachten Sie, dass Mikrofone mit 6,3-mm-Stecker nicht mit dieser Buchse verwendet werden können.)

(7) Kopfhörerbuchse

Sie können die Ausgabe von Kopfhörerklang von einem iPod touch, iPhone oder iPad durch Anschließen an die Kopfhörerbuchse mithören.