

■SPECIFICATIONS

- Input Impedance 500K ohms
- Output Impedance 10K ohms
- Maximum Input Level +5 dBv
- Gain 0 dB
- Delay Time 20ms-300ms
- Equivalent Input Noise -100 dBv (IHF-A)
- Power Supply One 9 Volt Battery or external AC adaptor (9V)

- Size 125(D)×70(W)×54(H)mm
4.9(D)×2.8(W)×2.1(H)inch.
- Weight 450g 1.0 lbs

■TECHNISCHE DATEN

- Eingangs-Impedanz 500K ohm
- Ausgangs-Impedanz 10K ohm
- Max. Eingangs-Pegel +5 dBv
- Gain (Signal-Verstärkung) 0 dB
- Verzögerung 20ms-300ms
- Störspannungs-Abstand -100 dBv (IHF-A)
- Spannungsbedarf 9 Volt, 1×9V-Compact-Batterien oder empfehlenswert Netzteil (9V)

- Größe 125(T)×70(B)×54(H)mm
- Gewicht 450g

■SPÉCIFICATIONS

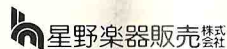
- Impédance d'entrée 500K ohms
- Impédance de sortie 10K ohms
- Niveau maximum d'entrée +5 dBv
- Gain 0 dB
- Temps de retard 20ms-300ms
- Alimentation 1 pile 9 volts ou par sortie extérieure sur adaptateur secteur (9V)

- Dimensions 125(P)×70(L)×54(H)mm
- Poids 450g

■主な規格

- 入力インピーダンス: 500K Ω
- 出力インピーダンス: 10K Ω 以下
- 入力換算ノイズ: -100dBv (IHF-Aカーブ・入力ショート)
- 最大入力レベル: +5dBv
- 入出力レベル比: 1:1
- ディレイ・タイム: 20msec~300msec
- 電源: 電池S-006P (9V) 1本又はACアダプター-AC109
- 寸法: 125 (D)×70 (W)×54 (H)mm
- 重量: 450g (電池を含む)
- オプション: AC109

※本製品の規格及び外観は品質向上のため予告なく変更することがあります。



〒389 愛知県瀬戸市東長根町19 私書箱瀬戸36

TEL 0561-83-9931代

本製品は厳重な品質管理のもとにつくられておりますが、万一運搬中の事故等にもない不審の箇所または破損などがございましたら、お早めにお買い求めの楽器店又は弊社アフターサービスまでご連絡下さい。

Ibanez
Sound Innovation

Ibanez

ADL DELAY

取扱説明書

Owner's Manual

Bedienungsanleitung

Mode d'emploi

