



仕様

形式	水中サウンドシステム U A - 3 6
出力	50W MAX 4Ω 負荷 水中スピーカー、防滴スピーカー 各2個駆動可能
周波数特性	20Hz～20kHz、±1dB
出力端子	防水型コネクタ
ライン出力	-10dBv 4.7kΩ
ライン入力	-20dBv 10kΩ 背面：RCAピンジャック
マイク入力	-60dBv 600Ω×2 正面：φ6.3フォンジャック
電源	AC100V 50/60Hz 消費電力：60W
構造	水中では大気中と音波伝達特性が異なる為、水中での音響特性を補正し大気中と同等な特性が得られるように特殊補正回路を装備
絶縁	万が一の為に漏電検出回路に加え、三重絶縁回路を装備し安全を確保（特許取得）
外形寸法	アンプ本体 W×H×D=380×88×290mm（突起物・ラックマウントを除く） ケース入 W×H×D=520×120×490mm（突起物を除く）
質量	14.5kg（ケース入）
付属品	キャリングケース、ラックマウント金具(RK-20)、φ3.5ステレオミニ
注意	UA-36は防水アンプではありません。水分や湿気が多い場所での使用は絶対に避けてください。
UETAX	型番 水中サウンドシステム U A - 3 6
	発行 2020年5月