



仕様

形式	水中サウンドアンプ UA-211				
出力	50W MAX 4Ω 負荷 水中スピーカー2個まで駆動可能				
周波数特性	20Hz～20kHz、±1dB				
出力端子	防水型コネクタ				
ライン入力	-20dBv 10kΩ 背面：RCAピンジャック				
電源	AC100V 50/60Hz 消費電力：55W				
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	W×H×D=380×88×290 mm（突起物・ラックマウントを除く）				
質量	7.5kg				
オプション	キャリングケース、ラックマウント金具（RK-2U）				
注意	UA-211は防水アンプではありません。水分や湿気の多い場所での使用は絶対に避けてください。				
UETAX	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>型番</td> <td>水中サウンドアンプ UA-211</td> <td>発行</td> <td>2015年9月</td> </tr> </tbody> </table>	型番	水中サウンドアンプ UA-211	発行	2015年9月
型番	水中サウンドアンプ UA-211	発行	2015年9月		