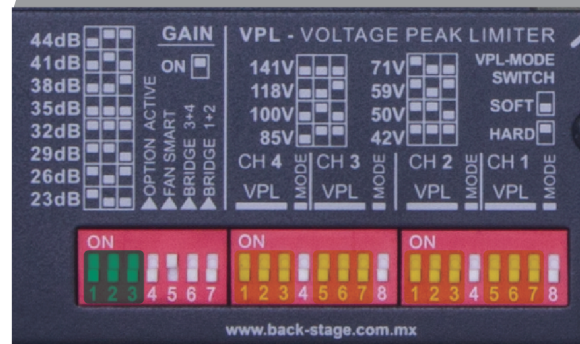


10000 QUATRE | BLACKBIRD



Sensibilidad de Entrada

Sensibilidad	Vrms	
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	44	0.87V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	41	1.23V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	38	1.7V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	35	2.5V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	32	3.5V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	29	4.9V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	26	6.9V
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	23	9.8V



Configuración VPL (Potencia de Salida)

VPL	16 Ω	8 Ω	4 Ω	2 Ω
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 141V	625	1250	2100	2200
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 118V	440	880	1480	2200
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 100V	310	610	1225	2150
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 85V	225	450	900	1800
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 71V	160	310	625	1250
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 59V	110	220	441	880
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 50V	76	155	310	610
<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 42V	56	110	225	450