

Caractéristiques principales des enceintes type large bande

	<i>Puissance</i>	<i>Rendement</i>	<i>Bande passante</i>	<i>Directivité</i>	<i>Dimensions</i>	<i>IP</i>
DB1-UM20E	20W	88 dB	90 Hz-20 kHz	174°x1272°	274x160 mm	IP65
DB1-UM50E	50W	91 dB	90 Hz-20 kHz	186°x84°	750x84 mm	IP65
EVID 5.2X	60W/75W	89 dB	55 Hz-20 kHz	90°x90°	255x180 mm	IP65
ZX1i-90	200W	94 dB	48 Hz-20 kHz	90°x50°	451x282 mm	IP44
ZX1i-100	100W/200W	92 dB	48 Hz-20 kHz	100°x100°	451x282 mm	IP44
EVC-1122VIT	150W	79 dB	50 Hz-20 kHz	Variable	528x648 mm	

Note : lorsqu'il y a deux puissances indiquées la première est pour fonctionnement en ligne 100V et la seconde pour fonctionnement en basse impédance.