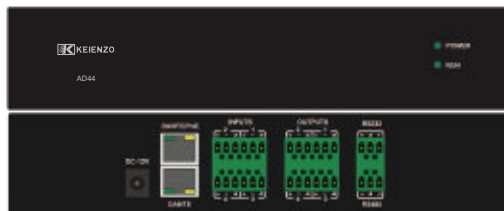


AD44 Dante转盒



技术参数

模拟输入、输出通道数量	4×4	动态范围(模拟通道)	110dB
Dante通道	4×4	输入动态范围	110dB
输入增益	0/6/12/18/24/30/36/42/48dBu	输出动态范围	112dB
采样率/量化位数	48K/24bit	输入阻抗(平衡接法)	5.7KΩ
幻象电源	+48V/10mA max	输出阻抗(平衡接法)	600Ω
频率响应(20~20KHz)	±0.5dB	系统延时	<3ms
最大电平	+18dBu	工作电源	DC12V/POE48V
THD+N	<-100dB	尺寸(宽×深×高)	215×162×44mm
通道隔离度@1KHZ	108dB	运输重量	2KG