

# BD规格书

[一般规格]

型号	BD-100A□□	
额定电压	100V AC/220V AC (50/60Hz)	
可使用电压范围	定格电压±10%	
功率	标准	1.1W
	最大	5.0W
峰值电流	小于3.5A (100V AC)	
	小于8.5A (220V AC)	
	小于9.5A (242V AC)	
音量	最大:大于90dB	
环境条件	板面安装/正面1米处测量/铃声旋律05 (Pi--BoPi--Bo) 音量大小 随铃声旋律和使用环境而变化	
可调整音量范围	最大--最小	
信号输入方式	持续输入 (COM端子和频道线连接时)	
频道输入方式	接点输入	
可再生旋律与铃声	4种	
信号输入后等待时间	170毫秒 (信号起动) 1秒 (电源起动)	
频道优先顺序	CH4>CH3>CH2>CH1	
使用周围温度	-20℃ ~ +55℃	
使用湿度范围	85%RH以下、无结露	
安装场所	室内	
安装方向	竖直向上	
防护等级	IP54	
环境条件	正方向面板安装/正前方	
防振指数	19.6m/s <sup>2</sup> (JIS C 60068-2-6)	
绝缘电阻	电源带点部分与非带电金属之间 DC500V 1MΩ以上	
环境条件	电源带点部分与非带电金属之间1500V AC 1分钟	
重量(公差:±10%)	180kg	
外形尺寸	请参考外观尺寸图	
符合认证	ROHS (EN50581)	
备注	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>BD-100A</p> <p>↑</p> <p>额定电压</p> <p>100:AC100V/220V</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>A</p> <p>↑</p> <p>旋律与铃声类型:</p> <p>A:A类型 C:C类型 D:D类型 E:E类型</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>-J</p> <p>↑</p> <p>机身颜色</p> <p>J:浅灰色 K:深灰色</p> </div> </div>	

**PATLITE Corporation**

# BD规格书

[一般规格]

型号	BD-24A□ - □	
额定电压	12-24VDC	
可使用电压范围	10.8-26.4VDC	
功率	标准	0.5W
	最大	4.0W
峰值电流	小于1.0A (12V AC)	
	小于2.5A (24V AC)	
	小于2.5A (26.4V AC)	
音量	最大:大于90dB (音量大小可调整)	
环境条件	板面安装/正面1米处测量/铃声旋律 (Hi-Lo) 音量大小 随铃声旋律和使用环境而变化	
可调整音量范围	最大--最小	
信号输入方式	持续输入 (COM端子和频道线连接时)	
频道输入方式	接点输入	
可再生旋律与铃声	4种	
信号输入后等待时间	小于170毫秒 (信号起动) 1秒 (电源起动)	
频道优先顺序	CH4>CH3>CH2>CH1	
使用周围温度	-20℃~+55℃	
使用湿度范围	85%RH以下、无结露	
安装场所	室内	
安装方向	竖直向上	
防护等级	IP54	
环境条件	正方向面板安装/正前方	
防振指数	19.6m/s <sup>2</sup> (JIS C 60068-2-6)	
绝缘电阻	电源带点部分与非带电金属之间 DC500V 1MΩ以上	
环境条件	电源带点部分与非带电金属之间500V AC 1分钟	
重量(公差:±10%)	160kg	
外形尺寸	请参考外观尺寸图	
符合认证	ROHS (EN50581) EMC (EN6100-6-4, EN61000-6-2) FCC part15 SubpartB ClassA UL464, CSA-C22.2 No.205-M1983	
备注	UL 认证 (No.S24210) CE认证	
	<p>BD-24A A -J</p> <p>额定电压      旋律与铃声类型: J:浅灰色 A:A类型      K:深灰色 C:C类型 D:D类型 E:E类型</p> <p>24:12-24V DC</p>	