

LBB4512/00 大型場合適用散熱器

www.boschsecurity.com



BOSCH
Invented for life



這些散熱器是用來將紅外線訊號分送到整個會場，好讓與會者透過個人口袋型接收器來聆聽會議進行過程。

功能

- 通用電源設備可在全世界使用
- 無風扇 - 透過對流方式冷卻 - 可產生更安靜的操作模式並減少移動式組件的損耗
- 散熱器狀態檢查用的 LED 指示燈號
- 散熱器與發射器之間的通訊可讓操作員輕鬆檢查
- 當發射器開啟時會自動開啟，反之亦然
- 自動纜線等化可確保不同品質的纜線可提供最大傳輸效率
- 自動纜線端可簡化安裝
- 溫度保護電路可在溫度過高時，自動將散熱器從全功率切換為半功率
- 可調整的散熱器角度可確保最大涵蓋範圍
- IRED 受到蓋板的保護，好讓裝置更容易維護和清理
- 吸引人目光且時尚的設計

控制項和指示燈

- 兩個黃色 LED：每個散熱器面板上都有一個，可指示此面板已開啟，而且正在接收來自發射器的載波
- 兩個紅色 LED：每個散熱器面板上都有一個，可指示此面板處於待命模式
- 紅色和黃色 LED 同時亮起時，表示散熱器面板故障
- 紅色 LED 閃爍與黃色 LED 表示散熱器面板處於溫度保護模式
- 降低功率開關，可將散熱器的輸出減少為半功率

- ▶ LBB 4511/00 最多可涵蓋 1300 公尺² (一個載波，4 個標準品質頻道)
- ▶ LBB 4512/00 最多可涵蓋 2600 公尺² (一個載波，4 個標準品質頻道)
- ▶ 自動增益控制可確保 IRED (紅外線發射二極體) 可在最高效率之下運作
- ▶ 高效率且經濟實惠的功率輸出選擇
- ▶ 安全眼

- 兩個延遲補償開關，可補償發射器與散熱器之間的纜線長度差異

互連

- 主電源連接用的歐式公插座
- 高頻輸入和輸出接頭 (2 個 BNC)，可連接到發射器並循環連接到其他散熱器

認證與核准

| 地區 | 符合法規/品質標章 | |
|----|-----------|--------------------|
| 歐洲 | CE | DECL EC LBB4512_00 |

內附零件

| 數量 | 元件 |
|----|--------------------------|
| 1 | LBB 451x/00 Integrus 散熱器 |
| 1 | 主電源纜線 |
| 1 | 可將裝置安裝在天花板的托架 |
| 1 | 可將裝置安裝在腳架上的安裝板 |

技術規格

電氣

| | |
|---------------|-----------------------|
| 主電源電壓 | 100-240 Vac, 50-60 Hz |
| 耗電量 | |
| LBB 4511, 操作中 | 100 W |
| LBB 4511, 待命 | 8 W |
| LBB 4512, 操作中 | 180 W |
| LBB 4512, 待命 | 10 W |
| IRED 數目 | |
| LBB 4511 | 260 |
| LBB 4512 | 480 |
| 總計光學峰值強度 | |
| LBB 4511 | 12 W/sr |
| LBB 4512 | 24 W/sr |
| 半強度的角度 | ± 22° |
| 高頻輸入 | 額定 1 Vpp, 最小值 10 mVpp |

機械

安裝

- 可直接安裝在天花板的懸掛托架。
- 腳架用安裝板，具有 M10 和 1/2 吋惠氏螺紋。
- 可選購壁掛型托架 (LBB 3414/00)。

- 安全眼。

尺寸 (高 x 寬 x 深)

| | |
|----------------|---|
| LBB 4511, 不含托架 | 200 x 500 x 175 公釐 (7.9 x 19.7 x 6.9 吋) |
| LBB 4512, 不含托架 | 300 x 500 x 175 公釐 (11.0 x 19.7 x 6.9 吋) |
| 散熱器角度 | |
| 安裝在落地腳架上 | 0°、15° 和 30° |
| 安裝在牆面/天花板上 | 0°、15°、30°、45°、60°、 75° 和 90° |
| 重量 | |
| LBB 4511, 不含托架 | 6.8 公斤 (15 磅) |
| LBB 4511, 含托架 | 7.6 公斤 (17 磅) |
| LBB 4512, 不含托架 | 9.5 公斤 (21 磅) |
| LBB 4512, 含托架 | 10.3 公斤 (23 磅) |
| 顏色 | 青銅色 |

訂購資訊

LBB4512/00 大型場合適用散熱器
Integrus 高功率散熱器，最多可涵蓋 2600 公尺²
 (27986 英呎²)。
 訂單號碼 **LBB4512/00**

代表方：

© Bosch Security Systems 2020 | 資料如有變更恕不另行通知
 1844929035 | zh-TW, V13, 12. 五月 2020