



## Thông số kỹ thuật

<b>Khoảng cách</b>	Khoảng 100m
<b>Kích thước màn hình LCD</b>	58 x 28 mm
<b>Nhập liệu cho người dùng</b>	Bàn phím QWERTY đầy đủ với phím điều hướng và phím nóng.
<b>Số lượng thiết bị tối đa mỗi hệ thống</b>	Khoảng 2000
<b>Pin</b>	2 x CR2450
<b>Tuổi thọ pin</b>	8-18 tháng
<b>Chứng chỉ</b>	CE, FCC, RoHS
<b>Xuất xứ</b>	Estonia

<b>Kích thước tổng thể</b>	131 x 76 x 16 mm
<b>Khối lượng</b>	135 g
<b>Nhiệt độ hoạt động</b>	0° C - 50° C
<b>Độ ẩm lưu tr</b>	-10°C - 60°C

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT CHUNG

<b>Hình thức phản hồi</b>	Nhiều lựa chọn, Đúng/ Sai, Có/ Không, Sắp xếp theo thứ tự, thang Likert, kiểm tra bí mật văn bản số và phương trình□
<b>Phản hồi văn bản</b>	Chữ, câu số, ký hiệu và dấu chấm câu (hỗ trợ lên tới 140 ký tự)□
<b>Chuẩn bị câu hỏi</b>	Hệ thống phản hồi OMBEA cho phép chuẩn bị câu hỏi trực tiếp sử dụng phần mềm Microsoft PowerPoint Câu hỏi có thể được thiết lập thời gian và điểm□
<b>Màn hình phản hồi</b>	Kết quả có thể hiển thị trực tiếp hoặc có thể xem lại sau Người sử dụng có thể thay đổi phương án lựa chọn Kết quả có thể được hiển thị tên người sử dụng hoặc ẩn danh□
<b>Báo cáo</b>	Kết quả có thể xuất ra báo cáo định dạng Microsoft® Excel®: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Báo cáo điểm số</li> <li>• Báo cáo phân tích câu hỏi</li> <li>• Báo cáo nhóm</li> <li>• Báo cáo tham dự</li> <li>• Danh sách người tham gia và tổng số điểm</li> <li>• Danh sách người tham gia có tổng số điểm và cấp</li> <li>• Báo cáo người tham gia</li> <li>• Báo cáo phản hồi</li> <li>• Danh sách câu hỏi</li> <li>• Danh sách người tham gia□</li> </ul>

## CẤU HÌNH MÁY TÍNH TỐI THIỂU YÊU CẦU□

<b>Hệ điều hành</b>	Windows XP SP2 hoặc mới hơn(XP/ Vista/7
---------------------	---



---

**PC**

Pentium 4 – 1 GHz processor (800MHz với Vista), 512 MB RAM, Độ phân giải 1024x768, 1,5 GB dung lượng ổ cứng

---