

Hình Ảnh Sản Phẩm

Hộp điều khiển truyền phát âm thanh

Mặt trước



Mặt sau



- | | | | |
|----------------------------|--|---|---|
| 1 Sound Adjustment Buttons | 7 Volume Control Buttons Assitive Listening Device (ALD) Microphones | 10 Volume Control Buttons USB Audio Class (UAC) Line In | 14 Page Mute Port |
| 2 Power Button | 8 Assitive Listening Device (ALD) Port | 11 Ethernet | 15 Kensington Slot |
| 3 LED Indicator | 9 Mic In Port | 12 USB Type-A Port | 16 Line Out Port |
| 4 Microphone Receiver | | 13 Line In Port | 17 Speaker Push-in Terminal Connector Block |
| 5 PC Mute Button | | | 18 DC 19V |
| 6 USB Type-C Port for PC | | | |

Microphones

Mặt trước – Bên trái



- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1 Battery Indicator | 3 Volume Control Button |
| 2 LED Indicator | 4 Power/Mute Button |

Mặt trước – Bên phải



- | | |
|--|---------------|
| 5 Emergency Button (Teacher Microphone only) | 7 Mic In Port |
| 6 USB Type-C Port | |

Speakers

Mặt dưới



Mặt sau



- | |
|--|
| 1 Wall Mount Bracket Knob |
| 2 Speaker Spring Binding Post Terminal Connector |



**HỆ THỐNG
ÂM THANH
LỚP HỌC**

AVer SA-A5

Hệ thống âm thanh lớp học



Distributor/Dealer



AVer SA-A5 là giải pháp âm thanh hoàn hảo cho lớp học bao gồm hộp điều khiển truyền phát âm thanh, micrô không dây và bộ loa, thông qua hệ thống âm thanh này tạo ra một môi trường học tập trực tuyến và ngoại tuyến rõ ràng để tập trung vào nội dung bài giảng và tăng sự tương tác cho giáo viên và học sinh. Các trường áp dụng SA-A5 không chỉ có thể mở rộng cơ hội học tập và tăng cường sự tham gia mà còn cung cấp cho học sinh trải nghiệm học tập toàn diện và phong phú hơn thông qua thiết kế không rào cản hỗ trợ các thiết bị trợ tính bổ sung.

Thông số kỹ thuật

Hộp điều khiển truyền phát âm thanh		Microphone Giáo viên	
Yêu cầu nguồn điện	AC 100 - 240V to DC 19V/ 3.42A	Kiểu	Kẹp /đeo cổ
Điện tiêu thụ	65W	Kiểu truyền tải	Wireless
Công suất âm thanh đầu ra	30 W RMS (15 W per channel) 65 W Peak (<1% THD 50 Hz to 15 KHz)	Tần số truyền tải	2.4GHz
Các kích thước (W x D x H)	210.0 x 110.0 x 48.5 mm	Tần số phản hồi	50 Hz to 20 KHz
Trọng lượng	530 g (1.17lbs)	Microphone	Đa hướng
Nút nguồn	Đèn xanh luân sáng: bật nguồn Đèn đỏ luân sáng: chế độ chờ (khi kết nối với nguồn điện)	PIN	3.7V
Đèn LED chỉ dẫn	Đèn xanh luân sáng: microphone(s) đã được kết nối Không có đèn: microphone(s) chưa được kết nối	Tuổi thọ PIN	10 giờ (được sạc đầy)
Đầu vào/ Đầu ra	<ul style="list-style-type: none"> • PC: USB Type-C • ALD (Assistive Listening Device): 3.5mm Stereo for assistive listening devices • Mic in: 3.5 mm Mono • UAC: USB 2.0 Type-A • Audio in: 3.5 mm Stereo • Line out: 3.5 mm Stereo • Speaker out: speaker push-in terminal connector block • Ethernet • Page mute port 	Loại PIN	Li-ion (có thể tháo rời & sạc lại)
Kensington Lock	Có	Phạm vi hoạt động	20 m (65ft)
Điều kiện lưu kho	Nhiệt độ: -30°C to +60°C Độ ẩm: 10% to 90%	Điều khiển âm lượng	Nút Lên / xuống
Điều kiện vận hành	Nhiệt độ: 0°C to + 40°C Độ ẩm: 10% to 90%	Bảo động an toàn	Nút SOS
Bộ Loa		Đầu vào / Đầu ra	<ul style="list-style-type: none"> • Mic in: 3.5 mm Mono • USB 2.0 Type-C
Công suất đầu ra	15 W RMS each	Các kích thước (W x D x H)	<ul style="list-style-type: none"> • Microphone: 73.3 x 33.0 x 20.2 mm • Receiver: 55 x 10 x 30 mm
Total Harmonic Distortion (THD)	< 1% (1 KHz)	Trọng lượng	35 g (0.08lbs)
Tần số phản hồi	88 Hz to 25 KHz ± 3 dB	Microphone Sinh viên	
Sensitivity / SPL	88 dB SPL 1 W/1 m	Kiểu đeo	Kẹp /đeo cổ
Impedance	6Ω nominal	Kiểu truyền tải	Không dây (Wireless)
Giá treo	Giá treo tường	Tần số truyền tải	2.4GHz
Các kích thước (W x D x H)	250 x 150 x 170 mm	Tần số phản hồi	50 Hz to 20 KHz
Trọng lượng	4.75 kg (10.47lbs)	Microphone	Đa hướng
Thành phần đóng gói		PIN	3.7V
Thẻ QR Code của Hộp Điều Khiển Truyền Phát Âm Thanh		Tuổi thọ PIN	8 đến 10 giờ (được sạc đầy)
Hộp Điều Khiển Truyền Phát Âm Thanh	<ul style="list-style-type: none"> • Power Adapter • Power Cord • 3.5 Stereo to 3.5 Stereo Cable • USB 3.0 Type-A to Type-C Cable • Thẻ QR Code 	Loại PIN	Li-ion (có thể tháo rời & sạc lại)
Microphones	<ul style="list-style-type: none"> • Pendant Microphone(x2) • Dây đeo (x2) • Wall Mount Adapter • USB 3.0 Type-A to Type-C Cable (1.5m) • Microphone Receiver (Dongle) 	Phạm vi hoạt động	20 m (65ft)
Speakers	<ul style="list-style-type: none"> • Giá treo tường(x2) • Bracket Knob(x4) • Speaker Cable • Mẫu giấy khoan (x2) 	Điều khiển âm lượng	Nút Lên / xuống
Phụ kiện chọn thêm		Đầu vào / Đầu ra	<ul style="list-style-type: none"> • Mic in: 3.5 mm Mono • USB 2.0 Type-C
• Charging Case, including USB 3.0 Type-A to Type-C Cable (3m)		Các kích thước (W x D x H)	<ul style="list-style-type: none"> • Microphone: 73.3 x 33.0 x 20.2 mm • Receiver: 55 x 10 x 30 mm
		Trọng lượng	35 g (0.08lbs)



1 Streaming Audio Box



2 Wireless Microphones



2 Speakers



Safety Alert



ALD Compatible



5-Year Warranty

* Thông số kỹ thuật có thể thay đổi tùy theo vị trí địa lý và có thể thay đổi mà không cần thông báo trước.



Quản lý lớp học được tối ưu hóa

Giáo viên có thể quản lý lớp học hiệu quả hơn với Hệ thống âm thanh SA-A5. Họ có thể nói với giọng điệu thoải mái bình thường, không còn căng giọng hay la hét vì tiếng ồn giúp bảo vệ sức khỏe thanh giọng. Sự thay đổi giọng điệu này tạo ra một bầu không khí yên tĩnh hơn và có kiểm soát hơn, giúp học sinh dễ dàng làm theo hướng dẫn và duy trì sự tập trung hơn.

Sẵn sàng học từ xa và kết hợp

Hệ thống âm thanh lớp học SA-A5 hỗ trợ học tập từ xa và kết hợp bằng cách cung cấp khả năng giao tiếp rõ ràng, chất lượng âm thanh nhất quán, khả năng tương thích với các nền tảng phát trực tuyến và môi trường học tập công nghệ. Loại bỏ ranh giới truyền thống giữa học tập trực tuyến và ngoại tuyến, SA-A5 mang đến trải nghiệm giáo dục liền mạch và kết nối.

Hộp điều khiển truyền phát âm thanh: Nâng cấp trải nghiệm âm thanh của bạn

Cách mạng hóa việc giảng dạy bằng cách tối đa hóa chất lượng âm thanh qua Hộp điều khiển truyền phát âm thanh kết nối liền mạch với PC và thiết bị USB. Hỗ trợ giáo dục thông qua trải nghiệm âm thanh được nâng cấp, biến lớp học thành không gian học tập năng động, nơi kiến thức được chia sẻ dễ dàng.

Microphones: Không dây để dễ dàng di động

Micro không dây với chất lượng âm thanh tốt và khả năng thu sóng tốt có thể đảm bảo mọi học sinh trong lớp đều có thể nghe rõ giọng nói của giáo viên. Thiết kế kẹp hoặc đeo giúp giáo viên rảnh tay để viết bảng, cầm dụng cụ dạy học và di chuyển xung quanh lớp để đáp ứng nhu cầu của học sinh và mang lại động lực mới cho việc học tập hợp tác nhóm.

Bộ Loa: Khuếch đại năng lượng tri thức

Bộ Loa cho phép giáo viên truyền tải thông tin, hướng dẫn và giải thích một cách rõ ràng và chính xác. Sự rõ ràng này thúc đẩy tính toàn diện bằng cách cung cấp quyền truy cập bình đẳng vào nội dung âm thanh cho sinh viên. Bằng cách khuếch đại âm thanh, những chiếc loa này đảm bảo rằng tất cả học sinh có thể tham gia đầy đủ vào các cuộc thảo luận trong lớp và hưởng lợi từ các tài liệu học tập dựa trên âm thanh.