

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<ul style="list-style-type: none"> <li>+ Có 01 cổng cắm USB: Chức năng đọc, phát bài âm thanh MP3 cho học viên lựa chọn nghe.</li> <li>+ 01 loa phát âm thanh trực tiếp trên máy</li> <li>+ 02 phím điều khiển âm lượng âm thanh Tăng/Giảm, kết hợp tua nhanh Tiến/Lùi.</li> <li>+ 01 phím nguồn Tắt/Mở.</li> <li>+ 01 phím Chạy/Tạm dừng.</li> <li>+ Có ghi âm MIC tích hợp sẵn, có thể ghi âm rõ ràng âm thanh xung quanh trong phạm vi 8 mét và có thể được sử dụng như một tin nhắn thoại.</li> <li>+ Có điều khiển từ xa các tùy chọn phát lại âm thanh thông qua điều khiển.</li> </ul>		
4.6	Tai nghe dành cho giáo viên	<p>Tai nghe</p> <p>Hãng sản xuất đạt tiêu chuẩn quản lý chất lượng ISO 9001:2015</p> <p>Nhãn hiệu sản phẩm được bảo hộ hợp pháp tại Việt Nam</p> <p>Thông số kỹ thuật chi tiết:</p> <p>Tai nghe chuyên dụng học ngoại ngữ kèm theo Micro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Màu sắc: Màu xám.</li> <li>- Chất liệu nhựa ABS.</li> <li>- Cáp xoắn chống rối, điều chỉnh độ dài thông minh.</li> <li>- Có nút học xung quanh tai chống ồn và êm ái.</li> <li>- Quai tai nghe được thiết kế thông minh phù hợp với nhiều Kích thước tham khảo đầu và hạn chế gây tối đa.</li> <li>- Tai nghe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ nhạy: <math>\geq 108\text{dB}</math> at 1 KHz, 1mW</li> <li>- Tần số đáp ứng: 20 - 20.000Hz</li> <li>- Trở kháng: 8 ohm (<math>\pm 20\%</math>)</li> </ul> </li> <li>+ Micro: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Độ nhạy: <math>-45\text{dB} \pm 2\text{dB}</math> at 1 KHz, 1V/Pa</li> <li>- Tần số đáp ứng: 200 Hz (<math>\pm 20\%</math>)</li> <li>- Chiều dài cáp cho bộ tai nghe: 2m – 2.4m</li> <li>- Kiểu đầu jack cắm: jack 3.5mm x 2.</li> </ul> </li> </ul>	Bộ	1
4.7	Cáp kết nối và phụ kiện vật tư đi kèm	<p>Phụ kiện lắp đặt:</p> <p>Bộ cáp kết nối tín hiệu từ bộ điều khiển trung tâm đến máy học viên:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cáp trục chính: 04 sợi</li> </ul>	Bộ	1