Индукционная стационарная система Dstrana Zone-250

Ссылка на товар на нашем сайте:

<https://dostupnaya-strana.ru/products/indukczionnaya-staczionarnaya-sistema-dstrana-zone-250>

| Наименование товара,работы, услуги | Технические показатели |
| --- | --- |
| Индукционная стационарная система  | Назначение:Система предназначена для передачи звуковой информации, людям с нарушениями функций слуха, использующих слуховой аппарат, имеющий режим «Т» или «МТ» (режим телефонной индукционной катушки) Характеристики:- Индукционная система может быть использована как устройство, передающее звуковую информацию от акустических электронных устройств (плеер, компьютер, система оповещения, система роботизированного диалогаи т.п.): наличие- Индукционная система может быть использована как передающее устройство при общении посетителя (инвалида по слуху) с персоналом учреждения: наличие- Зона индукционного поля, м: не более 250- Напряжение питания – 220В±5%, 50 Гц: наличие- Блок питания - AC220 - DC 12 В, 5А: наличие- Потребляемая мощность, Вт: не более 40- Частотный диапазон (при уровне -3 дБ), Гц: от 100 до 8000- Индикатор питания: светодиодный- Разъем jack 3.5 мм для подключения электретного микрофона (с фантомным питанием до 9 В): наличие- Разъем jack 3.5 мм для подключения источника звукового сигнала (входное напряжение 0,2-2 В): наличие- Разъем для подключения индукционного контура: наличие- Размер усилителя, мм: не менее 186х96х53- Вес усилителя, кг: не менее 0,8- Условия эксплуатации:температура, градус С: от плюс 10 до плюс 35,относительная влажность воздуха, %: от 30 до 93,атмосферное давление, кПа: от 70 до 106. Комплект поставки:1. Индукционная система, шт: не менее 12. Блок питания, шт: не менее 13. Руководство по эксплуатации/Паспорт, шт: не менее 14. Кабель индукционного контура, м: не менее 1105. Упаковка, шт: не менее 1 |