

Индукционные системы и петли в Минске по низкой цене - <https://vashsluh.by>

№ п/п	Модель	Характеристики	Стоимость
1.	<p>Усилитель индукционной петли Aurica CPS-100</p> 	<p>Индукционная система Aurica CPS-100 – это профессиональная сбалансированная индукционная система. Система состоит из двух отдельных контуров (основного и вспомогательного) с двумя отдельными токовыми усилителями, подсоединенными к каждой петле.</p> <p>Площадь покрытия: до 340 м²</p> <p>Система состоит из двух отдельных контуров (основного и вспомогательного) с двумя отдельными токовыми усилителями, подсоединенными к каждой петле</p> <p>Автоматически срабатывающий предохранитель 3 XLR входа. Каждый вход является программируемым: чувствительность, фантомное напряжение, сбалансированность/несбалансированность, приоритет АРУ двойного действия для повышения разборчивости речи</p> <p>Высокий уровень безопасности</p> <p>Магнитное поле/выходной ток можно легко отследить с помощью наушников/ динамиков</p> <p>Регулятор высоких частот для компенсации потери высоких частот, возникающей из-за препятствий</p> <p>Диоды-индикаторы питания, входного уровня и тока петли</p> <p>Прост при установке и использовании</p>	Цена по запросу
2.	<p>Усилитель индукционной петли Aurica CPS-300</p> 	<p>Индукционная система Aurica CPS-300 – это профессиональная сбалансированная индукционная система. Система состоит из двух отдельных контуров (основного и вспомогательного) с двумя отдельными токовыми усилителями, подсоединенными к каждой петле.</p> <p>Площадь покрытия: до 600 м²</p> <p>Система состоит из двух отдельных контуров (основного и вспомогательного) с двумя отдельными токовыми усилителями, подсоединенными к каждой петле</p> <p>Автоматически срабатывающий предохранитель 3 XLR входа. Каждый вход является программируемым: чувствительность, фантомное напряжение, сбалансированность/несбалансированность, приоритет АРУ двойного действия для повышения разборчивости речи</p> <p>Высокий уровень безопасности</p> <p>Магнитное поле/выходной ток можно легко отследить с помощью наушников/ динамиков</p> <p>Регулятор высоких частот для компенсации потери высоких частот, возникающей из-за препятствий</p> <p>Диоды-индикаторы питания, входного уровня и тока петли</p> <p>Прост при установке и использовании</p>	Цена по запросу
3.	<p>Усилитель индукционной петли Aurica CPS-700</p> 	<p>Индукционная система Aurica CPS-700 – это система индукционных петель для профессионального применения, обеспечивает высококачественную беспроводную передачу звука на слуховые аппараты пользователей в общественных местах. Aurica CPS-700 полностью сбалансированная система индукционных петель с двумя контурами, обеспечивающие ровное сильное поле даже на высоких частотах. Усилитель индукционной петли практически исключает переизбыток сигнала во всех направлениях, обеспечивают устойчивое поле на всех частотах и передачу в горизонтальном и вертикальном</p>	Цена по запросу

		<p>направлении. 3D-контроль за избыточным полем позволяет системам соответствовать стандарту IEC при передаче сигналов в различных направлениях, а также при покрытии площадей с находящимися в них подвижными сидениями. Собран на тороидальном трансформаторе</p> <p>Покрывает от 600 до 1000 м² (в зависимости от типа индукционных петель)</p> <p>Чрезвычайно высокий выходной ток: 2x65/78 App Защищен от короткого замыкания, автоматически срабатывающий предохранитель 3 программируемых входа XLR APU двойного действия для повышения разборчивости речи Очень низкий переизбыток сигнала Пониженная направленная чувствительность Низкий риск обратной связи Выровненная сила поля, даже при наличии существенного уплотнения стен Низкое потребление энергии/высокая эффективность Система укомплектована усилителями, встроенным фильтром и кабелями</p>	
4.	<p>Усилитель индукционной петли Aurica CPS-900</p> 	<p>Индукционная система Aurica CPS-900 – это система индукционных петель для профессионального применения, обеспечивает высококачественную беспроводную передачу звука на слуховые аппараты пользователей в общественных местах. Aurica CPS-700 полностью сбалансированная система индукционных петель с двумя контурами, обеспечивающие ровное сильное поле даже на высоких частотах. Усилитель индукционной петли практически исключает переизбыток сигнала во всех направлениях, обеспечивают устойчивое поле на всех частотах и передачу в горизонтальном и вертикальном направлении. 3D-контроль за избыточным полем позволяет системам соответствовать стандарту IEC при передаче сигналов в различных направлениях, а также при покрытии площадей с находящимися в них подвижными сидениями. Собран на тороидальном трансформаторе</p> <p>Покрывает от 600 до 1000 м² (в зависимости от типа индукционных петель)</p> <p>Чрезвычайно высокий выходной ток: 2x65/78 App Защищен от короткого замыкания, автоматически срабатывающий предохранитель 3 программируемых входа XLR APU двойного действия для повышения разборчивости речи Очень низкий переизбыток сигнала Пониженная направленная чувствительность Низкий риск обратной связи Выровненная сила поля, даже при наличии существенного уплотнения стен Низкое потребление энергии/высокая эффективность Система укомплектована усилителями, встроенным фильтром и кабелями Размеры 440x88x285 мм Вес 2x9,2 кг</p>	Цена по запросу

Стоимость указана в белорусских рублях без учета НДС.