

Антенна измерительная рамочная П6-42А



Ростов-на-Дону, Россия

Антенна измерительная рамочная П6-42А предназначена для измерения напряженности синусоидальных шумовых и импульсных магнитных полей, создаваемых техническими средствами.

Состояние на 4+

Технические характеристики:

Рабочий диапазон частот - от 10 Гц до 10 МГц.

Максимальная величина измеряемой напряжённости поля - 10 А/м.

Коэффициент калибровки в зависимости от частоты - от 80 (1/Ом/м) до 10 (1/Ом/м).

Погрешность коэффициента калибровки - ± 1 , 5 дБ.

Диаметр рамки П6-42А - 150 мм.

Сопротивление входа индикаторного прибора - 50 Ом.

Рабочая температура - от -50° С до $+50^{\circ}$ С.

Габаритные размеры - 415x160x50 мм.

Масса П6-42А - не более 1 кг.

С помощью антенн можно осуществить измерение различных физических параметров.

Антенна может использоваться с различным оборудованием, в лабораторных и производственных помещениях, с целью определения допустимых уровней или для обеспечения защиты электромагнитного оборудования.

Предоставляем договор, счет-фактуру, товарную накладную.

Ростов-на-Дону, отправляем по РФ и таможенному союзу.

Цена: **27 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Промко Александр

9281143737