

Прибор «Тангенс-3М»



Саратов, Россия

НАЗНАЧЕНИЕ ТАНГЕНС-3М Автоматизированная установка измерения диэлектрических потерь трансформаторного масла "Тангенс-3М" предназначена для определения тангенса угла диэлектрических потерь трансформаторного масла по ГОСТ 6581-75 на частоте сети 50 Гц.

- Установка "Тангенс-3М" рассчитана для эксплуатации в помещениях при рабочих значениях тем-пературы воздуха от плюс 15° С до плюс 35° С, относительной влажности 80 % при температуре плюс 20° С и атмосферном давлении 84, 0 - 106, 7 кПа (630 - 800 мм. рт. ст.).
- Установка "Тангенс-3М" может работать с шестью разными ячейками, параметры которых со-храняются в энергонезависимой памяти и доступны для просмотра из меню.
- Установка "Тангенс-3М" сохраняет в энергонезависимой памяти до 2000 последних изме-рений. В комплект поставки входит программное обеспечение на компакт-диске, позволяющее переписать из установки в стационарный персональный компьютер (ПК) файл, содержащий результаты измерений. Файл может быть записан в формате MS Word или Excel. ПК подключается к установке через последовательный интерфейс (RS232C). ПК должен быть IBM - совместимым и иметь следующие характеристики: операционная система Windows 95 (98); наличие одного свободного последовательного порта (RS232).

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Новикова Марина

(8452)29-57-95, 29-4

410004, г. Саратов, ул.
Чернышевского,50