

## **КИТ-110/330 устройство контроля изоляции**



Устройство КИТ-110-330 предназначено для непрерывного контроля состояния изоляции трансформаторов тока 110 кВ и выше, высоковольтных вводов и оборудования с бумажно-масляной изоляцией конденсаторного типа под рабочим напряжением.

Устройство предназначено для эксплуатации в условиях умеренного климата при температуре от -30 до +40°. Степень защиты IP55 согласно EN 60529 DIN VDE 0470 часть 1.

### ***Технические характеристики устройства КИТ-110-330***

<b>Характеристики</b>	<b>Значение</b>
Минимальный входной ток, мА, не менее	15
Максимальный входной ток, мА, не более	150
Контролируемый параметр $\gamma$ (относительное изменение модуля комплексной проводимости), %	0,2 ... 100
Предел допустимого значения основной погрешности: $\Delta \gamma = 0,2 + 0,1\gamma$ , где $\Delta \gamma$ - предел допустимого значения основной погрешности, % $\gamma$ - относительное изменение модуля комплексной проводимости, %	
Ослабление сигналов третьей и высших гармонических составляющих, дБ, не менее	50
Габаритные размеры, мм, не более	320x300x 150
Масса, кг, не более	4