

# Устройство для проверки пыльности бумаги / картона

УТ-СА725



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- ▶ выявление загрязнений на бумаге или картоне.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ источник питания: 100–240 В перем. тока, 50–60 Гц, 50 Вт;
- ▶ источник света: люминесцентная лампа мощностью 20 Вт;
- ▶ размер образца в мм: 250 × 250;
- ▶ угол свечения: 60°;
- ▶ рабочая зона: эффективная площадь 0,0625 м<sup>2</sup>, возможность вращения на 360°;
- ▶ стандартный размер загрязнения: 0,05–5,0 мм<sup>2</sup>
- ▶ размеры в мм (Д × Ш × В): 428 × 350 × 250;
- ▶ масса нетто: 12,5 кг.

