



**ВИДЕОКАМЕРА
ВЗРЫВОЗАЩИЩЁННАЯ
СЕТЕВАЯ НАРУЖНОЙ
УСТАНОВКИ
ТВК-82 РОЕ+ ВБ (LTV
CNE-451 00, F=5-50ММ)
(МОДЕЛЬ СНЯТА С
ПРОИЗВОДСТВА)**

Артикул: 11233

Сняты с производства

Category: [Модели снятые с производства](#)

Видеокамера сетевая наружной установки **ТВК-82 РОЕ+ ВБ (LTV CNE-451 00, f=5-50мм)** предназначена для визуального /на экране монитора/ наблюдения охраняемых объектов во взрывоопасных зонах 1и 2 (при классификации по зональному признаку) или взрывоопасных зонах классов В-1, В-1а, В-1г, где возможно образование взрывоопасных смесей категории IIA и IIB групп T1÷T6 в соответствии с главой 7.3 «Правил устройства электроустановок» без какой-либо дополнительной защиты.

Изделие обеспечивает:

- автоматическое включение/отключение встроенного обогревателя в заданном диапазоне температур;
- защиту от холодного запуска видеокамеры;
- две ступени мощности обогрева, что позволяет использовать изделие в разных климатических зонах в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Изделие соответствует:

- - техническим требованиям - ГОСТ Р 51558-2008;
- - требованиям по безопасности - ГОСТ Р МЭК 60065-2005;
- - требованиям по ЭМС - ГОСТ Р 50009-2000, ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99;
- - степени защиты от поражения электрическим током - III классу ГОСТ 12.2.007-75;
- - условиям эксплуатации - ГОСТ 12997-84 группам ДЗ, Р1 и N2

Модуль видеокамеры изолирован от корпуса термокожуха.

Смотровое окно выполнено из ударопрочного каленого стекла:

Климатическое исполнение термокожуха соответствует **УХЛ1, 5 ГОСТ 15150-69**. Изделие выпускается по техническим условиям ТУ 4372-055-31006686-2014. Степень защиты **IP66/IP67**.