

ДЕФЕКТОСКОП ІМПУЛЬСНИЙ ЕЛЕКТРОІСКРОВИЙ "ПУЛЬСАР – 2І"

Дефектоскоп імпульсний електроіскровий "ПУЛЬСАР-2І" призначений для контролю суцільності ізоляційних покриттів (полімерних, епоксидних, бітумних і ін.), трубопроводів, нафтогазопроводів та інших виробів в процесі їх експлуатації та ремонту.

Особливості:

- Надійність;
- Компактність;
- Плавне регулювання напруги;
- Індикатор розряду акумуляторної батареї;
- Звукова і світлова сигналізація дефекту.

Основні технічні характеристики

Товщина контрольованих покриттів	до 12 мм
Найменший діаметр шуканого дефекту	0,1 мм
Швидкість переміщення електрода	не більше 25 см/с
Вихідна напруга	1,5 - 36 кВ
Частота проходження імпульсу	30 - 35 Гц
Роздільна здатність.....	не менше 15 - 20 мм
Час безперервної роботи від акумуляторної батареї	не менше 5 годин
Маса вузлів:	
• Високовольтного трансформатора.....	0,8 кг
• Блоку керування і живлення БКЖ-1.....	3,7 кг
• Комплекту в упаковці	7 кг
Габаритні розміри БКЖ-1.....	220x180x75 мм

Комплект поставки

- Високовольтний трансформатор;
- Блок контролю;
- Провід заземлення, з затискачем типу крокодил;
- Штир заземлення;
- Магніт;
- Комплект електродів (2 шт.) плоский і серповидний;
- Зарядний пристрій;
- Насадка-подовжувач для високовольтного електрода;
- Паспорт;
- Упаковка.



ТОВ НВФ "УЛЬТРАКОН"

03061 Україна, м. Київ, вул. Патріотів, 103
поштова адреса: 03126, м. Київ, а/с 57
адреса офісу: м. Київ, вул. Качалова, 5

тел/факс (044) 404-70-33, 404-03-69, 499-76-65
e-mail: ultracon@ukrpost.ua; npf_ultracon@ukr.net
сайт: <http://www.ultracon.com.ua>