

Техническая спецификация

Наименование закупки	Е6-32 - мегаомметр цифровой	
Номер закупки	139	
Заказчик	ТОО «Т-Транзит	
Вид услуг	Поставка Мегаомметр цифровой Е6-32 в количестве 1 штуки	
Срок поставки	15 рабочих дней после предоплаты	
Характеристики	Значение испытательного напряжения на разомкнутых гнездах, В	от 50 до 2500 с шагом 10В
	Предел основной относительной погрешности при измерении сопротивления	от 1кОм до 10 ГОм ± (3% + 3 ерр) от 10 до 99,9 ГОм ± (5% + 10 ерр)* от 100 до 300 ГОм ± (15% + 10 ерр)*
	Диапазон измерений переменного напряжения	40-700
	Предел основной относительной погрешности при измерении переменного напряжения частотой (50,0±0,5) Гц	не более $\delta = \pm(5\%+3 \text{ ерр})$
	Ток в измерительной цепи при коротком замыкании, не более, мА	2
	Питание	аккумулятор Ni-MH 6 В или 5 элементов питания типа АА
	Рабочая температура	от - 15°С до +50°С
	Потребляемая мощность	не более 6 Вт
	Габаритные размеры	120x250x80 мм
	Масса	не более 0,8 кг
	Погрешность формирования испытательного тока 1мА, %	± 2,5
	Диапазон измерения напряжения, В	100 - 1500

	<p>Пределы допускаемой основной погрешности при измерении напряжения, не более, % + емр</p> <p>Измерение напряжения пробоя разрядников, В</p>	<p>$\pm (3 + 5)$</p> <p>100-3000 В</p>
Требования	Товар должен поставляться в упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, другой нормативно-технической документации, при этом упаковка должна обеспечивать сохранность товара во время транспортировки.	
Документация	паспорт качества завода-изготовителя (оригинал или копия, заверенная печатью Поставщика)	
Условия платежа	Предоплата 50% от общей стоимости в течение 5 (пяти) банковских дней после выставления счета на оплату, оставшиеся 50 % по факту поставки товара в течении 5 (пяти) банковских дней.	
Особые отметки	Поставщик обязательно должен являться плательщиком налога на добавленную стоимость (НДС)	