

БЕННИНГ PROFIPOЛ®+

Индикатор напряжения
и контроля целостности цепи

НОВЫЙ!



Оригинальный размер



Расширенные функции



определение
наличия фазы
при помощи
одного щупа



детектор обрыва
кабеля



определение
полярности



проверка
прохождения
тока



пылезащитное и
брызгозащитное
исполнение

PROFIPOЛ®+

Индикатор напряжения и контроля целостности цепи

- звуковая и оптическая индикация (прозвонка цепи)
- определение наличия фазы при помощи одного щупа
- бесконтактный датчик обрыва кабеля
- практическое обслуживание одной рукой для проверки розеток
- компактные габаритные размеры корпуса

benning@benning.ru • тел.: +7 / 495 / 967 68 50

www.benning.ru



Измерение напряжения одной рукой для розеток



Прозвонка цепи



Поиск обрывов кабелей

PROFIPOLO[®]+ Индикатор напряжения и контроля целостности цепи

С дополнительными функциями, в компактном корпусе, с наилучшим соотношением цена-качество, для всех рабочих, электриков и техников по сервису, занимающихся практической работой.

Функции контроля и измерения:

- двухполюсное измерение напряжения от 12 В до 690 В AC/DC
- определение фазы с помощью одного щупа и индикация красным светодиодом ⚡
- акустическая сигнализация целостности цепи (прозвонка) с громким зуммером Ω
- контроль полярности (+/-) при постоянном напряжении, например, в системах питания постоянного напряжения, аккумуляторных батареях, автомобильной технике
- датчик для бесконтактной локализации обрыва кабеля на открытых и находящихся под напряжением проводах, индикация с помощью желтого светодиода Ω, например на гирляндах, кабельных барабанах

Особенности:

- ступени индикации от 12 В до 690 В AC/DC полностью работоспособны при разряженных или вынутых батарейках
- фиксация щупов между собой для измерения «одной рукой», используется для измерения напряжения в розетках и для хранения
- тонкая и компактная конструкция
- защитный колпачок на наконечнике для безопасной переноски (транспортирования) прибора
- пылезащитный и брызгозащитный корпус IP 54

Технические данные	PROFIPOLO [®] +
Ступени индикации:	12, 24, 50, 120, 230, 400 и 690 В
Диапазон измеряемого напряжения:	12 В - 690 В AC/DC, 0 Гц - 500 Гц
Потребляемый ток:	I _s < 6 mA (690 В)
Определение фазы:	≥ 230 В, 50 Гц/60 Гц (красный светодиод)
Проверка целостности цепи (прозвонка):	0 - 100 кОм (зуммер + желтый светодиод)
определение полярности:	+/- светодиод
Детектор обрыва кабеля:	≥ 230 В, 50 Гц/60 Гц (желтый светодиод)
Тип защиты:	IP 54
Батарейки:	2 x LR03/AAA, 1,5 В (набор батареек в комплекте поставки)
Категория перенапряжения:	CAT III 600 В, CAT II 690 В
Длина индикаторной ручки/соединительного кабеля:	около 207 мм / около 1000 мм
Масса:	около 200 грамм
№ артикула:	020023

Ваш специализированный дилер:

БЕННИНГ

ООО «Беннинг Пауэр Электроникс»
ДОМОДЕДОВСКИЙ ЗАВОД ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
микрорайон Северный, владение «Беннинг», стр.1,
142000, г. Домодедово.
Тел.: +7 (495) 967-68-50 • факс: +7 (495) 967-68-51
E-mail: benning@benning.ru • www.benning.ru