**Функциональные возможности:**

* измерительное напряжение до 1000 В: стандартные величины 50 В, 100 В, 250 В, 500 В, 1000 В или установка произвольной величины 50...1000 В с шагом 10 В;
* измерение сопротивления изоляции до 100 ГОм;
* вычисление коэффициентов абсорбции и поляризации: установка трех интервалов времени;
* индикация измеряемого сопротивления и тока утечки;
* автоматическая разрядка ёмкости измеряемого объекта после окончания измерения;
* измерение сопротивления контактных соединений заземляющих, защитных проводников и проводников системы уравнивания потенциалов Rcont током ±200 мА разрешением 0,01 Ом;
* измерение напряжения переменного и постоянного тока до 600 В;
* измерение емкости кабеля (в процессе измерения сопротивления изоляции);
* измерение с использованием адаптера UNI-Schuko;
* низковольтное измерение активного сопротивления;
* контроль целостности электрических цепей;
* сохранение результатов измерений в память;
* передача данных на ПК с использованием беспроводного интерфейса OR-1;
* совместим с ПО Sonel Reader и СОНЭЛ Протоколы 2.0