

Анализатор точка росы Chandler 13-1200-C-S-2

Основные технические характеристики

Диапазон измерения точки росы, °C	-100...50
Пределы допускаемой абсолютной погрешности по каналу измерения температуры, °C: - для жидкостного термометра - для термометра сопротивления Chanscope	 ±0,5 ±0,2
Пределы допускаемого значения среднего квадратического отклонения результатов измерений точка росы, °C: - для жидкостного термометра - для термометра сопротивления Chanscope	 0,5 0,2
Рабочий диапазон давления, МПа: - для модолей 13-075 и 13-1175 - для модолей 13-100 и 13-1200 - для модолей 13-110 и 13-1210	 0...6,9 0...20,7 0...34,5
Напряжение питания постоянного тока, В, не более	6
Габаритные размеры, мм, не более	356x457x406
Масса, кг, не более	11,3