

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## ЗВОНОК UC4



Звонок серии UC4 предназначен для подачи звукового предупреждающего сигнала. Звонки UC4 применяют в системах управления для привлечения внимания, в производственных процессах, бытовых и общественных помещениях, посредством подачи звукового сигнала при начале или окончании технологического процесса, аварийной остановки или сбое на контролируемых участках и т.п. Не имеет датчика, и обнаруживающей части, звук производится, когда на звонок подается напряжение питания. Звонки состоят из электромагнитного устройства, которое заставляет молоточек колебаться и ударять по куполу звонка. Для подключения питания из корпуса звонка выведено два коротких (около 0,2м) провода. Команда на подачу питания подается с автоматического оборудования либо оператором при анализе требуемой обстановки.

### 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Параметры	Диаметр купола звонка, мм				
	55	100	150	200	300
Громкость, дБ	65	75	78	80	82
Варианты исполнений по напряжению питания, Вольт	DC: 6, 12, 24 AC: 110, 120, 130, 220, 230, 240				
Степень защиты	IP44				
Способ монтажа	настенный				
Габаритные размеры, мм	75x60x42	130x126x58	186x176x74	245x229x76	350x330x78
D	-	105	150	200	300
H	-	130	186	245	350
L	-	58	74	76	78
W1	-	117	178	230	335
W2	-	126	176	229	330

### 2. ЧЕРТЕЖ

