

МИНИ-ДИН4 – это серия компактных динамических табло для тех, кто идет в ногу со временем.

Оповещатели охранно-пожарные световые (светоуказатели) **МИНИ-ДИН4** предназначены для управления эвакуацией людей при возникновении опасности. Занесенные в память устройства знаки и пиктограммы, отображаемые с помощью цветных светодиодов, способны оперативно изменять свое смысловое значение в зависимости от поданного управляющего сигнала.

Для удобства расчетов серия **МИНИ-ДИН4** разделена на следующие модификации: **МИНИ-ДИН4 100**, **МИНИ-ДИН4 200** и **МИНИ-ДИН4 250**, которые отличаются площадью заполнения информационного поля и, соответственно, токопотреблением.

Яркие динамические пиктограммы табло этой серии обеспечивают оптимальное восприятие при различных уровнях освещенности и отлично заметны даже в задымленных помещениях. Кроме того, в светоуказателях **МИНИ-ДИН4** возможно программирование символов, учитывающих любую конфигурацию эвакуационных путей здания.

В случае возникновения чрезвычайной ситуации наличие на объекте уникальных управляемых динамических оповещателей **МИНИ-ДИН4** гарантирует безопасную и эффективную эвакуацию из зданий с СОУЭ 4,5 типов.

МИНИ-ДИН4

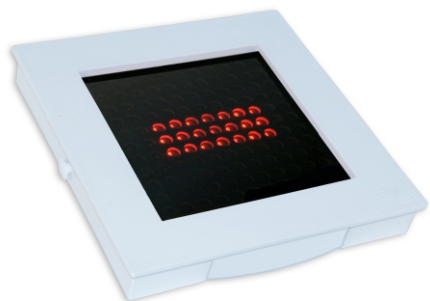
динамические светоуказатели



ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
АВТОМАТИКА

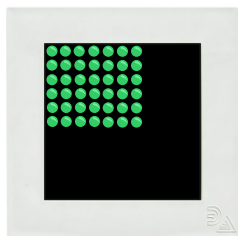
Адрес: Россия, 644031, г. Омск,
ул. 10 лет Октября, 221
Тел./факс: (3812) 35-81-50, 35-81-60
E-mail: info@omelta.com,
www.omelta.com

МИНИ-ДИН4 100



Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока	9...30В
Номинальный ток потребления	
при напряжении питания 12В	< 110мА
при напряжении питания 24В	< 50мА
Степень защиты оболочки	IP 41
Габаритные размеры	150 x 150 x 25мм
Масса	0,20 кг



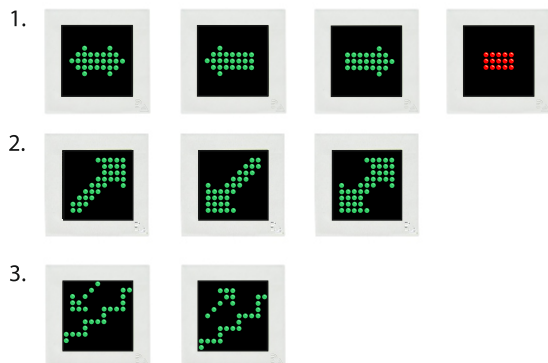
< 40%

заполнения
площади
информационного
поля

Цвет светодиодов:



В память устройства может быть занесено до 4 анимированных пиктограмм, например:



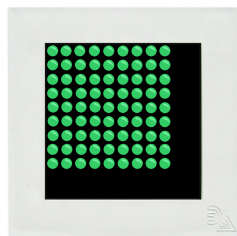
Сертификат соответствия № РОСС RU.Б502.Н04383, № ССПБ.RU.УП001.В07395.

МИНИ-ДИН4 200



Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока	9...30В
Номинальный ток потребления	
при напряжении питания 12В	110 ÷ 220мА
при напряжении питания 24В	50 ÷ 110мА
Степень защиты оболочки	IP 41
Габаритные размеры	150 x 150 x 25мм
Масса	0,20 кг



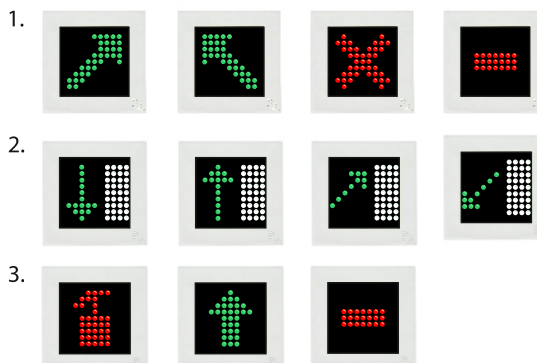
40 ÷ 80%

заполнения
площади
информационного
поля

Цвет светодиодов:

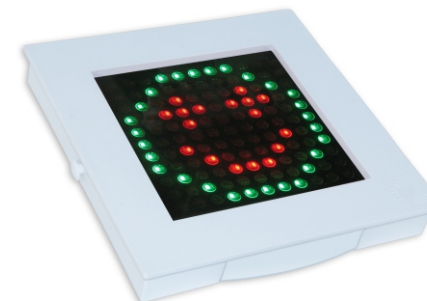


В память устройства может быть занесено до 4 анимированных пиктограмм, например:



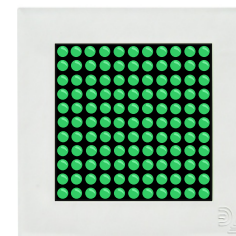
Сертификат соответствия № РОСС RU.Б502.Н04383, № ССПБ.RU.УП001.В07395.

МИНИ-ДИН4 250



Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока	9...30В
Номинальный ток потребления	
при напряжении питания 12В	220 ÷ 280мА
при напряжении питания 24В	110 ÷ 140мА
Степень защиты оболочки	IP 41
Габаритные размеры	150 x 150 x 25мм
Масса	0,20 кг



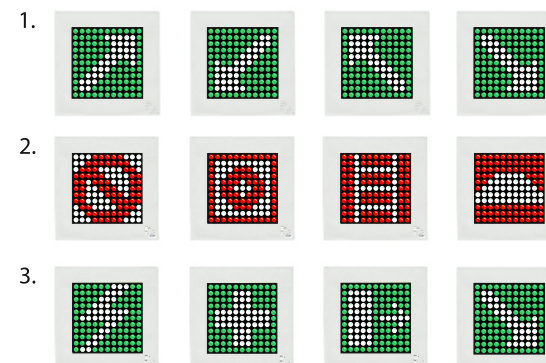
80 ÷ 100%

заполнения
площади
информационного
поля

Цвет светодиодов:



В память устройства может быть занесено до 4 анимированных пиктограмм, например:



Сертификат соответствия № РОСС RU.Б502.Н04383, № ССПБ.RU.УП001.В07395.