

Eliocad² Вызывная сигнализация

Устройства вызова



Устройства, используемые для вызова медсестры. Совместимы со всеми системами Legrand вызова медсестры. Информационное сообщение на дверном блоке и блоке управления в комнате медсестры.

Упак.	Кат. №	Устройства вызова для использования в палатах/комнатах
6	0 782 40	<p>антибактериальное исполнение ручного устройства вызова и его кабеля</p> <p>Цвет белый, антибактериальное, водонепроницаемое исполнение IP67 Легкость в обращении благодаря эргономичному дизайну. Магнитный разъем между пультом и розеткой: вилку можно отсоединить от розетки, потянув в любом направлении, без какого-либо повреждения оборудования</p> <p>Ручное устройство вызова, только «Вызов» - 1 кнопка вызова и красный индикатор для подтверждения вызова; - виден в темноте благодаря светодиодной подсветке. Длина кабеля – 2,5 м Для использования с розеткой Кат. № 0 782 41</p>
		<p>Ручное устройство вызова, «Вызов + освещение» - 1 кнопка вызова и красный индикатор для подтверждения вызова; - 1 кнопка для управления светильником для чтения; - 1 кнопка для управления освещением помещения; - виден в темноте благодаря двум светодиодным подсветкам Длина кабеля – 2,5 м Для использования с розеткой Кат. № 0 782 45</p>
		<p>Ручное устройство вызова, «Вызов + освещение + рольставни» - 1 кнопка вызова и красный индикатор для подтверждения вызова; - виден в темноте благодаря двум светодиодным подсветкам; - 1 кнопка для управления светильником для чтения; - 1 кнопка для управления освещением помещения; - 2 кнопки для управления рольставнями; - 1 свободная кнопка для выполнения дополнительной функции (например, для управления стенной розеткой) Длина кабеля 2,5 м Для использования с розеткой Кат. № 0 782 45</p>
1	0 782 46	<p>Розетки ручных устройств вызова Поставляются в сборе с декоративной рамкой белого цвета в антибактериальном исполнении и суппортом на два модуля</p> <p>Розетка магнитная без ключа, для подключения устройства вызова Кат. № 0 782 40</p>
1	0 782 47	<p>Розетка магнитная с ключом, предназначена для подключения устройств вызова Кат. № 0 782 42/44</p>
5	0 782 43	<p>Аксессуар для ручных устройств вызова Зажим-прищепка для того, чтобы устройство вызова (Кат. № 0 782 40/42/44) находилось в пределах досягаемости пациента: на кровати, на одежде, на ручке кресла, на спинке кровати и т.д.</p>

Упак.	Кат. №	Устройства вызова для санузлов
1	0 782 48	<p>Механизмы поставляются в сборе с суппортом и декоративной рамкой белого цвета в антибактериальном исполнении</p> <p>Устройство вызова из санузла со шнуром, IP55 Иновация Legrand: шнур состоит из 2 частей, соединенных цапговым зажимом, что исключает поломку механизма при чрезмерном приложении силы. С красным индикатором для подтверждения вызова Большая красная рукоятка Шнур в антибактериальном исполнении. Рекомендуемая высота установки – 2,2 м</p> <p>Придверный блок для установки в санузлах</p>
1	0 766 85	<p>Кнопочный выключатель, цвет белый С красным индикатором для подтверждения вызова IP 20, IP 44 с рамкой Кат. № 0 788 80 (стр. 789)</p>
1	0 782 49	<p>Устройства вызова для особых условий эксплуатации Водонепроницаемое устройство вызова, IP 55 Цвет белый С красным индикатором для подтверждения вызова Пригодно для использования в условиях повышенной влажности (например, в центрах реабилитации и восстановления, где имеются бассейны, парные, сауны и т.д.)</p>
1	0 782 51	<p>Высокопрочное устройство вызова С высокой стойкостью к ударам IK10 - IP X5 Из металлического сплава, цвет серый С красным индикатором для подтверждения вызова Пригодно для использования в психиатрических, пенитенциарных и т.п. учреждениях</p>
1	0 771 50	<p>Биомедицинские устройства вызова 1 модуль Механизм подает сигнал окончания определенного цикла через систему вызова медсестры</p> <p>Розетка для биомедицинских вызовов Розетка используется для подключения портативной электрической медицинской аппаратуры, такой как капельницы, кислородные маски... При замыкании контактов подается сигнал на пульт м/с Межосевое расстояние контактов – 12 мм</p> <p>Цвет белый, антибактериальное исполнение</p>
1	0 782 07	<p>Шунтирующая заглушка Цвет белый</p>

Вызывная сигнализация Mosaic

для небольших объектов



0 766 60



0 782 04



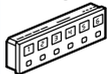
0 782 14+0 766 60

Устройства предназначены для вызова персонала в амбулаториях, санаториях, небольших клиниках (до 60 адресов).

Функции:

- из комнат: вызовы, экстренные вызовы, индикация присутствия медсестры и отбой вызова;
- с поста медсестры: подтверждение принятия вызова.

Упаки. Кат. № Устройства приема вызовов

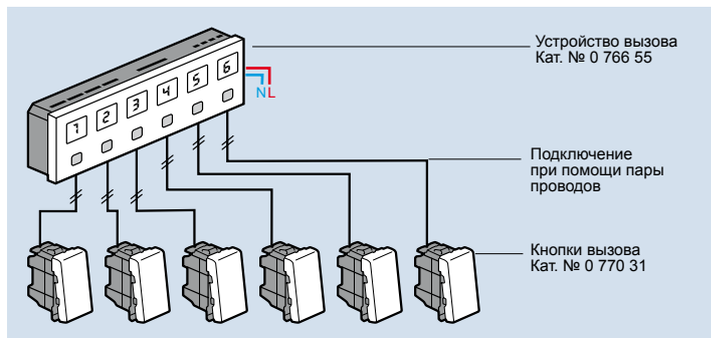
Упак.	Кат. №	Устройства приема вызовов
1	0 766 60	Устройство приема вызовов 6 направлений/адресов  Производится регистрация вызовов на пронумерованном световом индикаторе, световая и звуковая индикация вызова в соответствии с приоритетом, присутствия м/с. Одновременно могут регистрироваться несколько вызовов. Имеется возможность переадресовывать вызовы на 4 других устройства индикации (например, в процедурный кабинет, комнату отдыха и т.д.) Монтируется во все суппорты Mosaic, включая: <ul style="list-style-type: none"> - коробка для накладного монтажа Кат. № 0 802 86; - настольный пульт Кат. № 0 535 90/92 - настольный розеточный блок 0 535 90/92 6 модулей
1	0 782 14	Настольный пульт Возможна установка до 6 устройств индикации Кат. № 0 766 60. Монтаж на стене или столе. Размеры: 310 x 295 x 75 мм. 36 модулей.
1	0 782 89	Источник питания 24 В - 2 А - 48 Вт Обеспечивает электропитание системы 8 модулей DIN 17,5 мм.
1	0 782 12	Интерфейс на 3 направления/адреса  Позволяет обслуживать 3 помещения (или направления). Имеется возможность переадресовывать вызовы через нормально-разомкнутый контакт, не находящийся под напряжением, на индикатор, звуковую сигнализацию. 4 модуля DIN 17,5 мм.
		Оборудование для коридоров и комнат Поставляется с металлическим суппортом для монтажа на винтах и с белой декоративной рамкой. 2 модуля. Может использоваться скрытый или накладной монтаж. Оснащен светодиодным индикатором с большим сроком службы.
1	0 766 72	Двойной коридорный световой индикатор, устанавливаемый над дверью  Двойной индикатор (белый/красный). Обеспечивает в коридоре индикацию вызовов и присутствия медсестры.
1	0 782 04	Придверный блок  Включает 1 красный индикатор, 1 белый индикатор и 1 одну кнопку вызова и подтверждения присутствия медсестры. Антибактериальное исполнение.

Вызывная сигнализация Mosaic

для немедицинских объектов



0 766 55 Возможен монтаж в любые 6-модульные суппорты Mosaic (кабельные каналы, стены, настольные розеточные блоки и пр.)



Пригодна для использования в гостиницах, учебных заведениях, домах престарелых немедицинского профиля. Предназначена для централизации от 1 до 6 вызовов посредством устройства индикации. Управление вызовом нажатием на кнопку. 2 провода на каждое направление. Регистрация вызовов производится нажатием на кнопку активного индикатора с соответствующим номером в сопровождении краткого звукового сигнала. Одновременно могут регистрироваться несколько вызовов. Сброс производится отдельно для каждого направления. Поставляется с номерами. Возможно использование источника питания на 12 В с защитой, предназначенного для 12-вольтовых устройств самообслуживания.

Упаки. Кат. № Устройства приема вызовов

Упак.	Кат. №	Устройства приема вызовов
		Главное устройство приема вызовов 6 направлений/адресов Используются для создания панелей вызовов в соответствии с потребностями. Монтируется во все суппорты Mosaic, включая: <ul style="list-style-type: none"> - коробка для накладного монтажа Кат. № 0 802 86; - настольный пульт Кат. № 0 782 14; - настольный розеточный блок Кат. № 0 535 90/92 6 модулей
1	0 766 55	Со встроенным источником электропитания 127/230 ВА – 50/60 Гц.
1	0 766 57	Для внешнего источника питания, предназначенного для 12-вольтовых устройств самообслуживания (не входит в поставку).
		Вторичное устройство приема вызова 6 направлений Для дистанционной переадресации вызовов 6 модулей.
1	0 783 62	Устройство вызова персонала  Выносная кнопка с НЗ-контактом и вилкой. Используется с розеткой Кат. № 0 771 50. Длина кабеля 2 м.
1	0 771 50	Розетка для устройства вызова  2К, 2А, межосевое расстояние 12 мм. Цвет белый, антибактериальное исполнение.