Консоль переговорная КП-О2



Этикетка (24.04.13)

Назначение

Консоль переговорная КП-02 предназначена для вызова пациентом персонала и ведения с ним переговоров в составе системы HOSTCALL-NM/NP.

Технические характеристики

 Режим громкой полудуплексной связи
 есть;

 Напряжение питания, В
 ±12;

 Потребляемый ток в ждущем режиме, мА
 5;

 Потребляемый ток в активном режиме пик., мА
 200;

 Габариты, мм
 155x83x55.

Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении:

Срок службы - не менее 5 лет.



Подключение

Подключение КП-02 производится с обратной стороны, где расположены 4 клеммы. Монтаж производится кабелем UTP 4x2x0,5. Если блок питания находится на расстоянии больше 30 метров, то питание следует подавать кабелем ШШВП 2x0,5. Назначение клемм указано в таблице ниже.

Консоль переговорная КП-02



Этикетка (24.04.13)

Назначение

Консоль переговорная КП-02 предназначена для вызова пациентом персонала и ведения с ним переговоров в составе системы HOSTCALL-NM/NP.

Технические характеристики

Режим громкой полудуплексной связи есть; Напряжение питания, В ± 12 ; Потребляемый ток в ждущем режиме, мА 5; Потребляемый ток в активном режиме пик., мА 200; Габариты, мм 155х83х55.

Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от $+5^{\circ}$ С до $+45^{\circ}$ С и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении;

Срок службы - не менее 5 лет.



Подключение

Подключение КП-02 производится с обратной стороны, где расположены 4 клеммы. Монтаж производится кабелем UTP 4x2x0,5. Если блок питания находится на расстоянии больше 30 метров, то питание следует подавать кабелем ШШВП 2x0,5. Назначение клемм указано в таблице ниже.

Консоль переговорная

КП-02



Этикетка (24.04.13)

Назначение

Консоль переговорная КП-02 предназначена для вызова пациентом персонала и ведения с ним переговоров в составе системы HOSTCALL-NM/NP

Технические характеристики

 Режим громкой полудуплексной связи
 есть;

 Напряжение питания, В
 ±12;

 Потребляемый ток в ждущем режиме, мА
 5;

 Потребляемый ток в активном режиме пик., мА
 200;

 Габариты, мм
 155x83x55.

Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от +5°C до +45°C и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении:

Срок службы - не менее 5 лет.



Подключение

Подключение КП-02 производится с обратной стороны, где расположены 4 клеммы. Монтаж производится кабелем UTP 4x2x0,5. Если блок питания находится на расстоянии больше 30 метров, то питание следует подавать кабелем ШШВП 2x0,5. Назначение клемм указано в таблице ниже.

Консоль переговорная

K Π -02



Этикетка (24.04.13)

Назначение

Консоль переговорная КП-02 предназначена для вызова пациентом персонала и ведения с ним переговоров в составе системы HOSTCALL-NM/NP

Технические характеристики

 Режим громкой полудуплексной связи
 есть;

 Напряжение питания, В
 ±12;

 Потребляемый ток в ждущем режиме, мА
 5;

 Потребляемый ток в активном режиме пик., мА
 200;

 Габариты, мм
 155х83х55.

Режим эксплуатации - круглосуточно, в помещении при температуре от $+5^{\circ}$ С до $+45^{\circ}$ С и влажности не более 80% при нормальном атмосферном давлении;

Срок службы - не менее 5 лет.



Подключение

Подключение КП-02 производится с обратной стороны, где расположены 4 клеммы. Монтаж производится кабелем UTP 4x2x0,5. Если блок питания находится на расстоянии больше 30 метров, то питание следует подавать кабелем ШШВП 2x0,5. Назначение клемм указано в таблице ниже.

| Клемма | Назначение | | |
|--------------|---|--|--|
| | Плата переговорного устройства | | |
| 1 | «+» 12 B | | |
| 2 | «-» 12 B | | |
| 3 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | | |
| 4 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | | |
| Плата кнопки | | | |
| 1 | кнопка вызова «-» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | | |
| 2 | кнопка вызова «+» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | | |
| 3 | «-» зелёного светодиода, от переговорного устройства | | |
| 4 | «+» зелёного светодиода, от переговорного устройства | | |

Порядок работы

Для того, чтобы вызвать дежурный персонал, пациенту необходимо нажать и отпустить кнопку вызова на лицевой панели консоли. После отпускания кнопки и до ответа персонала будет мигать красный индикатор, расположенный в центре кнопки вызова. При ответе дежурного персонала цвет индикатора поменяется на зеленый.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия, которую покупатель должен подтвердить платёжными документами. Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

000 «СКБ ТЕЛСИ»

Г. Москва Тел./факс: (495) 730-55-72 http://www.telsi.ru

| Клемма | Назначение | |
|--------------------------------|---|--|
| Плата переговорного устройства | | |
| 1 | «+» 12 B | |
| 2 | «-» 12 B | |
| 3 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | |
| 4 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | |
| Плата кнопки | | |
| 1 | кнопка вызова «-» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 2 | кнопка вызова «+» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 3 | «-» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |
| 4 | «+» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |

Порядок работы

Для того, чтобы вызвать дежурный персонал, пациенту необходимо нажать и отпустить кнопку вызова на лицевой панели консоли. После отпускания кнопки и до ответа персонала будет мигать красный индикатор, расположенный в центре кнопки вызова. При ответе дежурного персонала цвет индикатора поменяется на зеленый.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия, которую покупатель должен подтвердить платёжными документами. Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

000 «СКБ ТЕЛСИ»

Г. Москва Тел./факс: (495) 730-55-72 http://www.telsi.ru

| Клемма | Назначение | |
|--------------------------------|---|--|
| Плата переговорного устройства | | |
| 1 | «+» 12 B | |
| 2 | «-» 12 B | |
| 3 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | |
| 4 | линия от КПУ (полярность оли не играет) | |
| Плата кнопки | | |
| 1 | кнопка вызова «-» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 2 | кнопка вызова «+» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 3 | «–» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |
| 4 | «+» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |

Порядок работы

Для того, чтобы вызвать дежурный персонал, пациенту необходимо нажать и отпустить кнопку вызова на лицевой панели консоли. После отпускания кнопки и до ответа персонала будет мигать красный индикатор, расположенный в центре кнопки вызова. При ответе дежурного персонала цвет индикатора поменяется на зеленый.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия, которую покупатель должен подтвердить платёжными документами. Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

000 «СКБ ТЕЛСИ»

Г. Москва Тел./факс: (495) 730-55-72 http://www.telsi.ru

| Клемма | Назначение | |
|--------------------------------|---|--|
| Плата переговорного устройства | | |
| 1 | «+» 12 B | |
| 2 | «-» 12 B | |
| 3 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | |
| 4 | линия от КПУ (полярность роли не играет) | |
| Плата кнопки | | |
| 1 | кнопка вызова «-» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 2 | кнопка вызова «+» (к контроллеру ПК-3.06, ПК-2.06С,ПКК-2.02) | |
| 3 | «-» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |
| 4 | «+» зелёного светодиода, от переговорного устройства | |

Порядок работы

Для того, чтобы вызвать дежурный персонал, пациенту необходимо нажать и отпустить кнопку вызова на лицевой панели консоли. После отпускания кнопки и до ответа персонала будет мигать красный индикатор, расположенный в центре кнопки вызова. При ответе дежурного персонала цвет индикатора поменяется на зеленый.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия - 36 месяцев со дня продажи. Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно производить устранение дефектов, произошедших по вине изготовителя. Изготовитель не несет ответственности по обязательствам торгующих организаций и не обеспечивает доставку отказавшего изделия.

В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока по вине изготовителя необходимо составить технически обоснованный акт об отказе и вместе с изделием отправить в адрес изготовителя для анализа, принятия мер в производстве и ремонта изделия. Срок ремонта в случае отсутствия указанного акта увеличивается на время диагностики отказа.

Начало гарантийного срока исчисляется от даты продажи изделия, которую покупатель должен подтвердить платёжными документами. Ремонт и техническое обслуживание изделия производится по адресу: 117452, г. Москва, Внутренний проезд, д. 8, стр. 2.

000 «СКБ ТЕЛСИ»

Г. Москва Тел./факс: (495) 730-55-72 http://www.telsi.ru