|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| … | Аппарат для передачи и приёма звука | Устройство предназначена для пользования лицами с нарушенной функцией зрения в общественных местах. Устройство передает акустический сигнал (речь оператора) посредством телефонных сетей. Устройство имеет следующие технические параметры, функции и режимы:  - устройство имеет возможность перемещения его в пространстве без отсоединения каких-либо дополнительных частей.  - встроенная записная книжка не менее 3 номеров  - наличие повторного набора номера  - наличие тонального набора  - наличие светового индикатора входящего звонка  - наличие регулятора уровня громкости в трубке  - наличие регулятора громкости звонка  - наличие кнопки "Flash"  - наличие возможности настенной установки  - наличие входа телефонной линии (RJ-11) не менее 1 разъёма  - наличие русского языка клавиатуры  - наличие импульсного режима работы  Вид корпуса: корпус устройства выполнен ударопрочного АВС пластика.  Цвет корпуса – черный или серый или белый  В силу ограниченного места работы пользователя с устройством, размеры устройства должны быть следующие: по высоте не более 184 и ширине не были более 161 мм, а глубина не более 40 мм. Размеры съёмной трубки должны быть следующие: по высоте не более 184 и ширине не были более 51 мм, а глубина не более 40 мм. Класс защиты корпуса системы – IP не менее 21 (по ГОСТ 14254-2015). При этом степень защиты от вредного воздействия воды не более 7 по ГОСТ 14254-2015. Степень защиты от доступа к опасным частям, предотвращая и ограничивая проникновение внутрь оболочки какой-либо части тела, предмета, находящегося в руках у человека; оборудования, находящегося внутри оболочки, от проникновения внешних твёрдых предметов не более 6 по ГОСТ 14254-2015.  Комплект поставки:  Устройство не менее 1 шт.  Съёмная трубка не менее 1 шт.  Руководство по эксплуатации на русском языке - 1 шт.  Сопроводительные документы (сертификат соответствия) - 1 шт.  Гарантийный срок не менее 12 месяцев.  Сервисный центр на территории РФ - Наличие |