

## Рабочая станция библиотекаря bibliochip™ workstation 020

Предназначена для маркировки фонда, учета циркуляции фондов и записи/обработки данных электронных читательских билетов

### Технические характеристики

Рабочая частота: 13,56±0,007 МГц.

Тип поддерживаемых RFID идентификаторов - чип NXP I CODE SLI/ NXP I CODE SLIX /NXP I CODE SLIX2.

Поддержка стандартов: ISO/IEC 18000-3:2010, ГОСТ Р ИСО/МЭК 15693 -1-2013, ГОСТ Р ИСО/МЭК 15693 2-2013, ГОСТ Р ИСО/МЭК 15693 - 3-2011, ГОСТ Р ИСО 28560-3-2016.

Расстояние считывания в диапазоне значений от 0 мм до 250 мм.

Размеры:

Длина 340 мм; ширина 215мм; высота 30 мм;

Функционал рабочей станция библиотекаря:

программирование памяти RFID-идентификаторов и электронных читательских билетов по модели данных ГОСТ Р ИСО 28560-3-2016 при маркировке метками экземпляров изданий библиотечного фонда; установка, снятие противокражного признака AFI;

считывание памяти при контроле корректности программирования.