



S922

Водонепроницаемый, пыленепроницаемый и ударопрочный портативный терминал учета рабочего времени по отпечаткам пальцев

Терминал S922 специально разработан для удаленного управления временем, например, на строительных площадках, в логистике, на крупных фермах и в горнодобывающей промышленности.

Верхняя ручка с резиновым покрытием позволяет пользователям легко переносить.

- Встроенный резервный аккумулятор емкостью 7600 мАч продлевает время работы
- Степень защиты от воды и пыли IP65
- Ударопрочный (0,5 м над землей) с уникальным резиновым покрытием
- Связь: TCP/IP, USB-хост, Опционально: Wi-Fi, 3G (WCDMA)/4G
- Множественная аутентификация: поддержка отпечатков пальцев, ID-карты или IC-карты
- Емкость отпечатков пальцев: 50 000
- Емкость карты: 50 000













5 Прочный кор

3G/4G

тпечатки пальцев

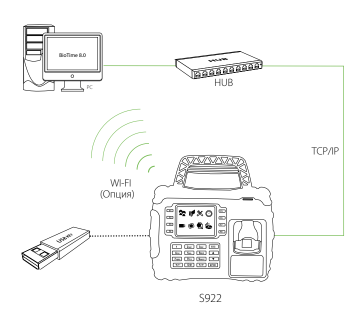
FID Pear

Резервный аккумулятор

Технические характеристики

| Дисплей | 3.5-дюйм. TFT-экран |
|----------------------------|--|
| Емкость отпечатков пальцев | 50000 |
| Емкость карт | 50000 |
| Емкость событий | 800000 |
| Датчик отпечатков пальцев | ZK Optical датчик |
| Версия алгоритма | ZKFinger VX10.0 |
| Связь | TCP/IP, USB-host ; опция с Wi-Fi, 3G (WCDMA) / 4G |
| Стандартные функции | ADMS, рабочий код, летнее время, самостоятельный запрос, автоматическое переключение состояния, ввод Т9, фотография-идентификатор, 9-значный идентификатор пользователя, SMS, идентификационная карта, резервная аккумулятор |
| Опциональные функции | HID / IC-карта |
| Степень защиты | IP65 |
| Источник питания | DC 12B 3A; Встроенный резервный аккумулятор 7600 мAч |
| Рабочая температура | 0 ℃- 45 ℃ |
| Влажность рабочей среды | 20%-80% |
| Вес-нетто | 1.65кг |
| Размеры(ВхДхШ) | 225 x235x125(мм) |

Конфигурация



Комплектация





