

Bluetooth čtečka čárových kódů Sensodroid T890

Uživatelský manuál verze 1.1

Vlastnosti Produktu:

1. Ergonomický a krásný design, pogumované chrániče pro lepší ochranu při pádu. Vysoce sofistikovaný čip a snímač pro zajištění bezchybného čtení kódů.
2. Nejnovější technologie aplikované ve čtečce kódů zajišťují rychlé dekodování oproti ostatním snímačům na trhu.
3. Velmi jednoduchá obsluha čtečky čárových kódů.
4. Vysoká kapacita paměti a baterie.

Připojení pro Bluetooth čtečku čárových kódů s Android, Iphone, tablety, PC a dalšími stanicemi s bluetooth konektivitou

1. Stlačte spoušť čtečky kódů zazní 2 tóny to znamená, že čtečka je zapnuta.
2. Oznamovací modrá dioda bliká (to znamená, že čtečka čeká na spojení s bluetooth terminálem)
3. Po pěti sekundách stlačte spoušť čtečky a přečtěte kód „Bluetooth HID“ a po dalších 5 sekundách sejměte kód „Matching mode“ Na terminálu, mobilu, tabletu či PC Vám bude zobrazováno zařízení jako „Symcode“. Klikněte na „Symcode“ pro navázání bluetooth spojení.
4. Uslyšíte potvrzovací tón a modré světlo bude svítit nepřetržitě.



Bluetooth HID



Matching Mode

Specifikace čtečky

1. Čtečka kódů podporuje Android, Iphone, Tablety, PC s bluetooth 2.1 a vyšší
2. V normálním módu čtečka pracuje v rozsahu až 50 metrů od základny. Pokud tento rozsah opustíte čtečka Vás bude varovat tónem.
3. Pokud je čtečka nastavena na „Check mode“ je možné uložit do paměti čtečky až 10000 čárových kódů.
4. Možnost nastavení Sleep módu zajistí výraznou úsporu baterie.
5. Pokud čtečka svítí červeně prosím zapojte nabíjecí kabel a dobijte ji. Při nabíjení svítí čtečka také červeně.

Nastavení doby vypnutí

1. Sejměte první kód „open time setting“
2. Poté sejměte kód s časovým údajem 20 sec. Znamená, že čtečka přejde do režimu spánku po 20 sekundách.



Open Time Settings



20 sec



30 sec



60 sec



2 min



5 min



10 min



20 min



No Sleep

Nastavení módu čtení kódů

1. Normal mode – klasické čtení kódů s přeposíláním do Bluetooth terminálu „PC, tablet“
2. Check mode – ukládání čárových kódů do paměti zařízení
3. Total data – zobrazí počet kódů v paměti čtečky
4. Data Upload – Načte data z paměti čtečky do spojeného zařízení
5. Clear Data – Vymaže data z paměti čtečky
6. Continuous Scanning – přepne čtečku do módu „stále zapnuto“ Laserový snímač bude stále svítit není potřeba stlačit spoušť pro čtení kódu

4. Work Mode Settings



Normal Mode



Check Mode



Total Data



Data Upload



Clear Data



Continuous Scanning

Reset čtečky

Slouží pro Reset všech nastavení čtečky

5. Work Status Shift



Recovery Routine



Wireless Mode

Mód Enter

Čtečka je v základu nastavena pro zasílání Enteru na konci každého kódu pro zrušení služby tyto kódy

*Enter-Line Skip Settings



Enter



Line Skip



Cancel Enter

Pro další programátorské funkce čtečky použijte prosím návod v AJ.