

## [ FUNKČNÍ LIST ]

Function: Bluetooth čtečka čárových kódů

Číst čárové kódy a přenášet informace prostřednictvím bezdrátové telefonu

Bezprostřední reakce z centrální aplikace do vašeho telefonu



## LICENCE BLUETOOTH ČÁROVÝ KÓD

Výhod, které budou mít vaše telefony aktualizované s licencí Bluetooth čárového kódu, je několik. Ať už pracujete ve zdravotnictví, průmyslu nebo maloobchodě zažijete vyšší účinnosti a bezpečnosti ve vaší práci.

Funkci Ascom Bluetooth čárový kód podporují čtečky čárových kódů:

- Baracoda scanWear (BSW-I)
- Baracoda Roadrunners (BRR-I)
- Baracoda Pencil2
- Opticon OPL-2724 (sw verze IBQV0136 nebo novější)

Připojte Bluetooth čtečku čárových kódů k vašemu telefonu Ascom. Když je čárový kód načten, je zaslán bezdrátově prostřednictvím Bluetooth do telefonu a přímo poslán přes Ascom Unite systém zasílání zpráv do centrální aplikace pro zpracování. I když jste v pohybu, jste po celou dobu online a můžete přijímat informace, aniž byste museli synchronizovat jednotky.

### Zlepšená bezpečnost pacienta

Pro pacienty a obyvatelé nemocnic a domovů s péčí o seniory je bezpečnost vždy v centru pozornosti. Strach z neposkytnutí správného léku správnému pacient je velký problém nejen pro zdravotní sestry nebo lékaře. S řešením Bluetooth čárovým kódem můžete zajistit, aby pacient nebo rezident získal správnou léčbu, poskytnutou správným ošetřovatelem v pravý čas.

Jak to funguje? Ošetřovatel používá svůj telefon, aby ověřil, že je tím správným ošetřovatelem. Skenován pacientův čárový kód, aby se zabránilo chybě "špatný pacient". Centrální software, k němuž je připojen, ověří, že všechny čtyři sledované aspekty – pacient, léčba, ošetřovatel a čas – jsou správné a zřetelně informuje ošetřovatele. Pokud je něco v nepořádku zřetelné upozornění se zasílá do telefonu ošetřovatele. Všechny informace jsou zdokumentovány.

Ascom Bluetooth čárový kód může být také použit pro registraci úkolů při identifikaci pracovní zátěže personálu.

### Usnadňuje práci, zlepšuje účinnost a bezpečnost

#### Efektivnější pracovní prostředí

V průmyslu a v maloobchodě můžete Bluetooth čárový kód použít v procesech inventáře, stejně tak i ve výrobních linkách. Při čtení čárových kódů z výrobků je informace zaslána do podnikového výrobního systém a informace o stavu zásob, ceny a dodacích termínech jsou přímo předány do telefonu.

V štihlé orientovaném výrobní procesu můžete Ascom Bluetooth čárový kód použít například v Kanban a andon aplikacích.

V bezpečnostních zařízeních mohou být čárové kódy umístěny po celém areálu a stráž je naskenuje, když projde okolo nebo zkontroluje určitý bod. Tím se ověří, že došlo k fyzické kontrole.