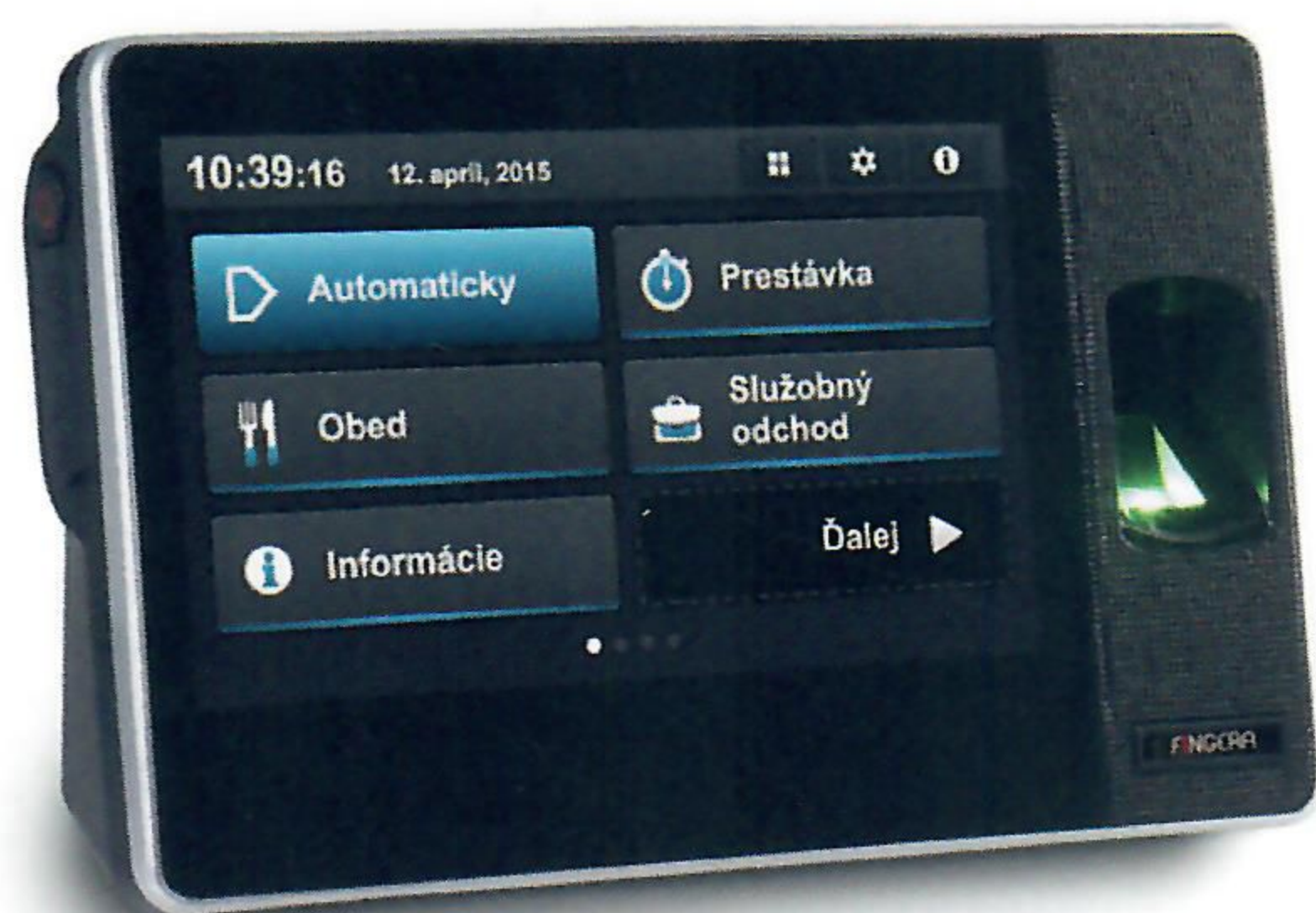


Fingera™

Dochádzkový systém

Čo je Fingera?



Fingera je prístupový a dochádzkový systém určený pre použitie v súkromnom sektore i v štátnej správe. Podporuje viacero metód prihlasovania (odtlačky prstov, RFID karty, PIN kód), ktoré možno pri požiadavke na zvýšenú bezpečnosť aj kombinovať. Fingera bola navrhnutá a vyvinutá tak, aby zodpovedala náročným požiadavkám veľkých spoločností a organizácií. Vďaka svojej modularite je však obľúbená aj v malých firmách či prevádzkach, kde ju možno nasadiť aj ako samostatný terminál. Fingera využíva jeden z najlepších algoritmov na rozpoznávanie odtlačkov prstov na svete – algoritmus od slovenskej spoločnosti Innovatrics jej zaručuje rýchlosť, presnosť a spoľahlivosť.

- Jeden z mála komplexných produktov na trhu plniacich funkciu sledovania dochádzky i prístupového systému
- Jednoduché a intuitívne prostredie
- Rýchla identifikácia pomocou odtlačkov prstov aj kariet
- Moderný terminál s veľkým dotykovým displejom

Prečo práve Fingera?

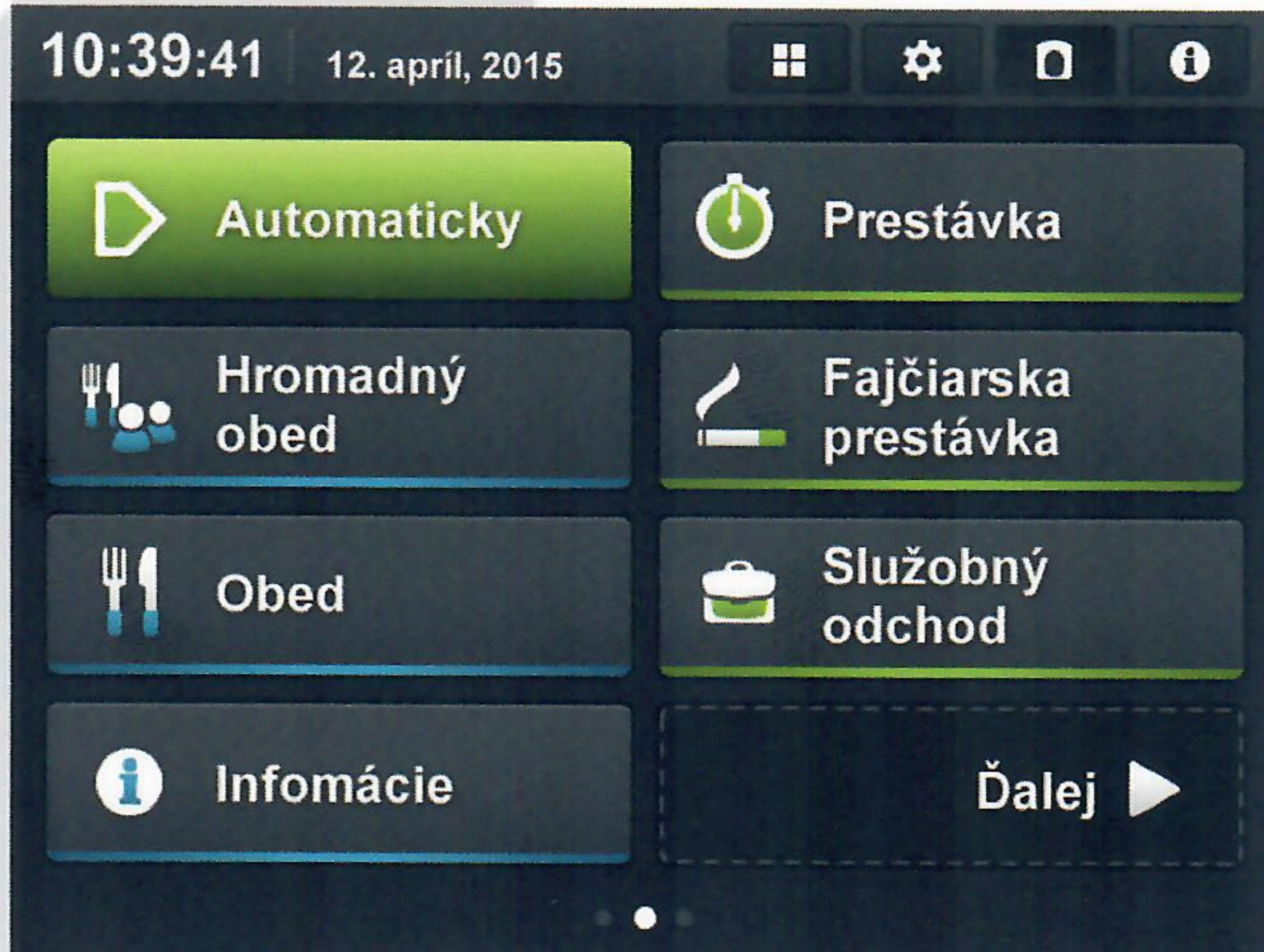
- Zvýšite dochvilnosť na pracovisku. Vždy budete vedieť, kto prichádza načas a kto neskoro
- Prestanete platiť za čas strávený mimo práce. Získate presný prehľad o čase, ktorý vaši zamestnanci trávajú na pracovisku
- Ušetríte mzdové náklady a zvýšite produktivitu. Vyhnete sa potenciálnym podvodom pri zapisovaní príchodov a odchodov zamestnancov
- Vďaka transparentnosti systému zlepšíte atmosféru na pracovisku, pretože zamestnancov budete odmeňovať spravodlivo na základe skutočne odpracovaného času
- Skončíte s papierovaním. Štítky a zošity vymeníte za modernejší, jednoduchší a predovšetkým efektívnejší systém
- Bez nutnosti inštalácie do vašich počítačov
- Administrácia systému buď priamo na termináli, alebo cez LAN sieť a internetový prehliadač odkiaľkoľvek
- Terminál možno používať aj na otváranie dverí
- Terminály a prístupové jednotky možno skombinovať pre optimálne nastavenie systému
- V prípade väčšieho počtu terminálov je možná ich synchronizácia (cez internet, resp. LAN sieť)

Intuitívne
používanie

Detailné
prehľady
zamestnancov

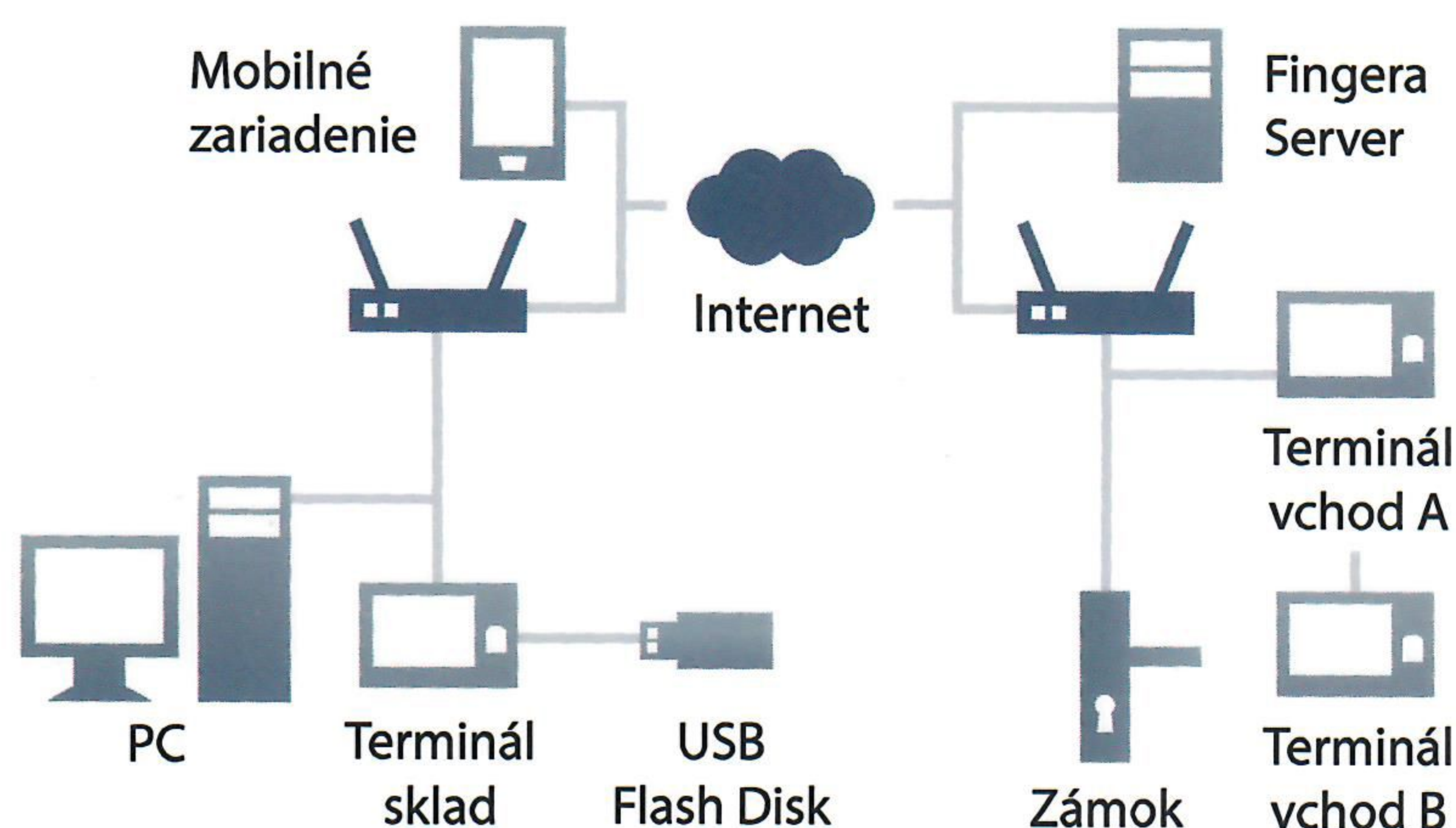
Riešenie
na mieru

Celosvetovo
oceňovaný
identifikačný
algoritmus



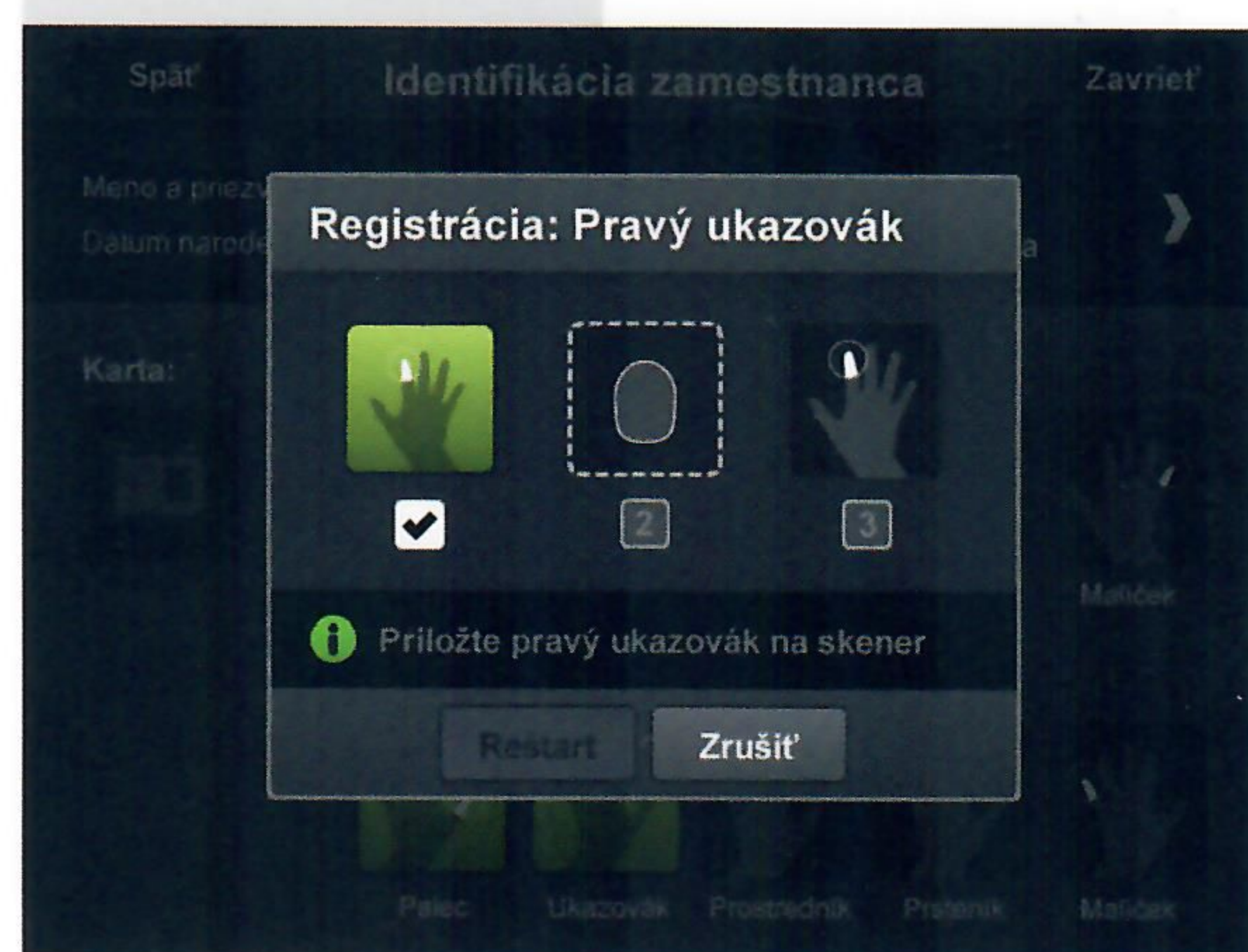
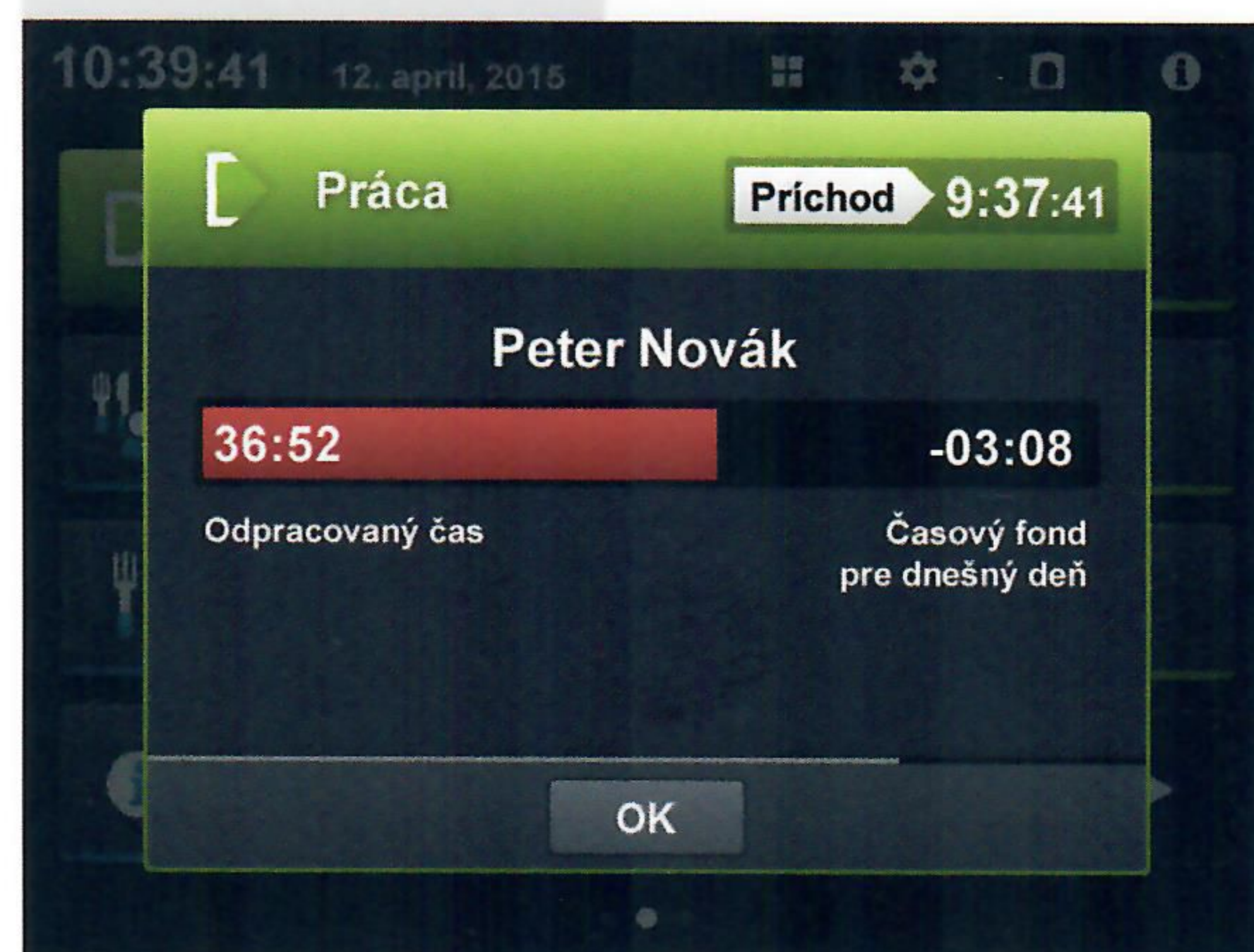
Ako to funguje

Pri príchode alebo odchode používateľ na dotykovom displeji zvolí osobitný dôvod odchodu alebo príchodu (napríklad obed, služobná cesta, dovolenka) alebo využije možnosť použitia prednastavených hodnôt (napríklad príchod do práce, odchod z práce). Následne priloží prst alebo kartu na snímač a systém automaticky zaznamená čas. Po priložení prsta či karty systém zobrazí meno používateľa, čas záznamu, resp. ďalšie prednastavené informácie (napríklad informáciu o odpracovanom čase).



Fingera Vám poskytne

- Automatické počítanie odpracovaného času na základe času prihlásenia a odhlásenia
- Plne konfigurovateľný softvér pre rozličné typy firiem a organizácií
- Generovanie dochádzkových zostáv pre jednotlivcov alebo skupiny osôb
- Exportovanie zostáv do XLS, CSV alebo PDF súborov, tlač priamo z terminálu
- Nastavenie automatických záloh a exportov
- Exportovanie dát viacerými spôsobmi: manuálne cez USB alebo vzdialene cez FTP alebo SSH
- Podporu nastavenia rozvrhov a smennosti
- Neobmedzené množstvo administrátorov s rozličnými prístupovými právami
- Zamykanie starších údajov
- Flexibilné nastavenie zaokrúhľovania príchodov a odchodov
- Osobitné počítanie odpracovaného času cez víkendy alebo štátne sviatky
- Vlastné nastavenie hlavnej obrazovky
- Definovanie vlastných výnimiek a udalostí podľa potrieb firmy či organizácie
- Podporu viacerých prevádzok, skupín a pracovných smien
- Okamžitý prehľad dochádzky a prítomnosti zamestnancov v práci
- Zobrazovanie nadčasov
- Zvukové notifikácie, podporu lokalizácie do vybraného jazyka



Hardvérové parametre

- Vysokorýchlostný dvojjadrový procesor
- Dotykový 7-palcový TFT LCD displej s rozlíšením 800x480 obrazových bodov
- Kvalitný snímač odtlačkov prstov
- Integrovaná čítačka RFID/Mifare kariet
- Voliteľné Wi-Fi a 3G moduly
- 10/100 Mbps Ethernet sieťová karta
- USB Host a USB Client režim
- Zabudovaný Li-ion akumulátor s kapacitou 2000mAH umožňujúci v prípade výpadku elektrického prúdu až 2-hodinovú samostatnú prevádzku
- Zabudované reproduktory
- Čas identifikácie < 1 sekunda
- Prevádzkové podmienky: 0 – 42 °C, vlhkosť vzduchu 10% - 80%
- Rozmery: 135 (V) x 222 (Š) x 51 (H) mm
- Prevádzkové napätie: 12V DC, 1.5A (adaptér súčasťou balenia)
- Dodávané s montážnou doskou a skrutkami