

# STAŇTE SE MODERNÍM PROVOZEM!

Nástroj, který Vám umožní  
mít pod kontrolou využívání pracovní doby

co děláme, děláme  
o něco lépe než ostatní...



## Docházkový a přístupový systém DiNET



Docházkový a přístupový systém DiNET je moderně koncipovaný projekt vhodný jak pro velké tak i malé firmy z různých odvětví průmyslu, úřady, školy a školky všech typů, zdravotnická zařízení, hotely, penziony, domovy pro seniory, restaurační provozy, opravny, autoservisy apod. s širokými možnostmi nastavení systému dle provozních potřeb, organizační struktury a zvyklostí zákazníků.

Pro identifikaci systém využívá bezkontaktní identifikační kartu (ID karta), bezkontaktní ID prvek ve formě přívěsku na klíče (ID klíčenka) nebo otisku prstu zaměstnanců.

Jednotlivé hardwarové moduly lze kombinovat a skládat dle potřeby a s maximálním využitím stávajících rozvodů počítačové sítě zákazníka, a tím dosáhnout velice efektivního ovládání nejen elektrických zámků dveří, ale také jiných zařízení ve zvláštním režimu (turniket, závora, branka) apod. a ušetřit tak nákladné a mnohdy komplikované provádění datových rozvodů v hotových, upravených a používaných prostorách. Pro maximální komfort zaměstnanců je docházkový terminál vybaven dotykovým displejem s jednoduchou obsluhou dotekem prstu a s možností nastavení profilu pro jednotlivé organizační struktury.

Pro hromadnou identifikaci osob jsou vyvinuty průchozí terminály se snímací vzdáleností do 90 nebo do 180cm (uživatel nemusí kartu vytahovat z tašky, oděvu apod.). Tento terminál zaregistruje ID kartu, ověří její platnost a signalizuje rozsvícením zelené nebo červené signalizace stav registrace. V případě potřeby je možné použít i prvek pro ovládání turniketu nebo branky.

### Speciální moduly řeší problematiku přístupu do šaten a skříněk.

Skřínky mohou být sestaveny po modulech s maximálním počtem 24 skříněk. Každý takový modul je řízen jedním terminálem a elektronikou s displejem. V každé skříňce je nainstalován elektrický zámek s hlídáním otevření skřínky (pro případ násilného otevření) a signalizací, že takový stav nastal. V případě výpadku napájecího napětí je vyřešeno nouzové otevírání.

