



EVIDENCE DOCHÁZKY A KONTROLA PŘÍSTUPU

Biometrický terminál LOGIC X30

Identifikační karty nejsou vždy vhodné nebo dostačují pro účely identifikace. Karty mohou zaměstnanci ztrácet, zapomínat nebo neoprávněně předávat dalším osobám a jsou tedy zneužitelné.

V některých prostředích je vyžadováno bezpečné ověření identity. Tato potřeba může vést k zvyšování nákladů na váš provoz. Nákladově nejefektivnějším a nejpřesnějším řešením je biometrie. Jedná se o metodu autentizace založené na rozpoznávání jedinečných biologických charakteristik jedince. Otisk nemůže být odcizen či zapůjčen, což snižuje bezpečnostní riziko. Současná biometrie řeší i omezení některých specializovaných provozů, kde není možné z hygienických důvodů vnášet samostatná identifikační média.

Biometrický terminál LOGIC X30 je v současnosti odpovědí na všechny potřeby v oblasti docházky a přístupu. Tento moderní terminál komunikuje s uživatelem pomocí komfortního barevného displeje, součástí je i klávesnice pro snadnou editaci a registraci. Terminál je vybaven i čtečkou bezkontaktních karet. Ověření otisku či karty lze kombinovat s požadavkem zadání PIN kódu.

Velkou výhodou terminálu LOGIC X30 je integrace do existujících, dlouhodobě vyvíjeného českého software. Nejsme tedy omezeni a můžeme dle potřeb a požadavků zákazníka využít i dalších modulů nebo přímých exportů do mzdových systémů.



Pro koho je LOGIC X30 určen?

Biometrický systém je flexibilním řešením jak pro malé firmy, tak i pro síť provozoven s mnoha pobočkami. Využití najde obzvláště tam, kde je potřeba garantovat stoprocentní identifikaci a zamezit nežádoucímu zapůjčování identifikačních médií mezi zaměstnanci.



Přínosy terminálu LOGIC X30

- Zvýšení zabezpečení vašich prostor - odstranění problémů se ztrátami, ukradením či předáváním identifikačních médií mezi zaměstnanci.
- Řešení omezení pro specializované provozy, kde není možné z hygienických důvodů vnášet identifikační média.
- Možnost využít pro identifikaci mimo otisku prstu i bezkontaktní karty nebo PIN kódu.
- Integrace terminálu do českého, dlouhodobě vyvíjeného software s přímými exporty do mezd a s možností využití mnoha dalších docházkových modulů, jako například plánování práce, banka přesčasových hodin.
- Možnost zpětné přesné identifikace pohybu jedince v určitém čase a na určitém místě.
- Nastavení biometrické identifikace jedince pro všechny vaše terminály z jednoho místa.
- Úspora nákladů na pořizování ID médií.



Vlastnosti

- Až osm různých docházkových registrací (se samostatnými tlačítky)
- Automatická registrace – terminál sám v danou dobu předvolí výchozí registraci
- Online přenos dat nebo možnost přenášet data pomocí USB
- Ukládání docházkových událostí do lokální databáze terminálu v případě výpadku konektivity (offline režim), včetně zachování přístupových funkcí
- Uložení až 10 000 docházkových záznamů v offline režimu a při výpadku proudu
- Kapacita až 3 000 uživatelů
- Možnost nastavení až 24 různých alarmů (např. pro ohlášení přestávky)
- Možná identifikace otevření v nátlaku
- Nastavení délky otevření dveří
- Hlasové potvrzení registrace
- Nastavení klidového hlášení



Technická specifikace

- 3,2" barevná obrazovka pro zobrazování informací
- Vestavěný snímač otisků a čtečka bezkontaktních identifikačních médií
- Klávesnice pro zadávání osob a samostatná tlačítka pro docházkové registrace
- Možnost ovládání dveří a turniketů
- Rozměry: 19 × 14 × 3,7 cm
- Rychlost identifikace otisku < 0,8 s
- Rozhraní: 1 × LAN, 2 × USB, + volitelně spínací výstup (relé)
- Napájení 12V, odběr 5W