

Terminal płatniczy

Terminal płatniczy to mobilne urządzenie służące do akceptacji kart płatniczych podczas dokonywania transakcji w punktach handlowo-usługowych. Konfiguracja terminala płatniczego, z którym ma współpracować system Comarch ERP Altum, odbywa się z poziomu zakładki *Terminal płatniczy* w menu *System* → *Konfiguracja*. Po ukończeniu konfiguracji terminala płatniczego możliwe jest dokonywanie transakcji w systemie z wykorzystaniem formy płatności typu *Karta*.

Terminale płatnicze, z którymi współpracuje system to:

- *Hypercom T4220* – Elavon (RS232)
- *Verifone VX 520* – Eservice (RS232)
- Polcard (TCP/IP).



| | | |
|-------------------|--------------------------------|-----|
| Plik sterownika : | Comarch.B2.Terminal.Elavon.dll | ... |
| Typ połączenia : | Port szeregowy | ▼ |
| Port szeregowy : | COM1 | ▼ |
| Adres IP : | | |

Zakładka *Terminal płatniczy*

Pola niezbędne do uzupełnienia w celu konfiguracji terminala płatniczego to:

- **Plik sterownika** – pozwala na wskazanie ścieżki do pliku z rozszerzeniem .dll, odpowiedzialnego za sterowanie terminalem płatniczym. Domyślnie w folderze instalacyjnym systemu dostępne są pliki:
 - *Comarch.B2.Terminal.Elavon.dll* dla Hypercom T4220
 - *Comarch.B2.Terminal.Eservice.dll* dla Verifone VX 520

Wskazówka

Istnieje możliwość implementacji własnych bibliotek obsługujących inne terminale płatnicze.

- **Typ połączenia** – należy wybrać opcję typu połączenia z terminalem *Port szeregowy* lub *TCP/IP*

W przypadku typu połączenia *TCP/IP* dla pola:

- **Adres IP** – należy podać IP terminala płatniczego

Natomiast dla typu połączenia *Port szeregowy* dla pola:

- **Port szeregowy** – należy wskazać port COM, do którego podłączony jest terminal.

Uwaga

W celach testowych można skorzystać ze sterownika *Comarch.B2.DummyTerminal.dll* imitującego prawidłowe połączenie z terminalem.