

Zprovoznění napojení platebního terminálu SoNeT

Postup

Platební terminál je propojen do Vaší sítě pomocí běžného TCP/IP rozhraní a adresu získává z DHCP serveru (je však dobré si tuto adresu na DHCP serveru nastavit napevno, protože ji budete muset zadat do konfiguračního souboru). Adresu tedy zjistíte buď právě z DHCP serveru, nebo přímo z bankovního terminálu (postup by měl být shodný pro všechny typy terminálu a měli byste se k adrese dostat pomocí menu terminál „Hlavní menu“⇒„Funkce“⇒„66“). Terminál ISKAMu by měl být umístěn ve stejné síti.

Při instalaci bankovního terminálu je potřeba do složky s ISKAMem nahrát konfigurační soubor „[hcterm.ini](#)“. V tomto souboru najdete část věnovanou nastavení IP adresy (viz *ukázka* níže (pozor - vlastní soubor je delší!)) a adresu nastavíte. Knihovny hcterm.dll a hcterm64.dll (jejich výrobcem je firma SoNeT) jsou distribuovány spolu s ISKAMem, takže byste je měli v adresáři ISKAMu mít k dispozici.

```
!*****  
! server : IP address of terminal  
! port   : server port  
!*****  
[tcpip]  
server=192.168.0.128  
port=1818  
count_reconnect=3  
keepalive_use=y  
keepalive_timeout=20000  
keepalive_interval=1000
```

V nastavení terminálu ISKAMu je potřeba zvolit druh komunikace s bankovním terminálem „SoNeT“ (předpokládáme, že časem budou k dispozici i komunikace s jinými terminály jiných výrobců).

Po provedení těchto úkonů bude platba kartou (v ISKAMu ji zadáte běžným způsobem) automaticky odesílána na bankovní terminál a po úspěšném provedení transakce bude platba připsána na konto klienta. Je možné provádět i vrácení peněz na kartu klienta (libovolnou částku, i v případě, že původní platba byla třeba v hotovosti).

Úspěšně jsme testovali i možnost, že jeden bankovní terminál má nastaveno více terminálů ISKAMu (tj. např. dva terminály na recepci využívají jediný bankovní terminál). Samozřejmě během provádění platby z jednoho terminálu není možné zahájit platbu z druhého terminálu, na což je obsluha upozorněna.

Troubleshooting aneb řešení problémů

- ověřte, že z klientského PC s ISKAMem lze provést ping na IP adresu terminálu

- fungovat by (teoreticky) měl i telnet na port 1818
- každopádně - doporučujeme restart terminálu a trochu trpělivosti. Zdá se, že terminál si aktualizuje některá nastavení.
- pokud nezabral ani restart terminálu (a případně i ISKAMu), kontaktujte [podporu](#).

From:

<https://napoveda.aps-brno.cz/> - **ISKAM**

Permanent link:

https://napoveda.aps-brno.cz/doku.php?id=napoveda_iskam_4:instalace:bankovterminal_sonet

Last update: **2016/11/08 08:52**

