

Šifrované FTP/TLS

Poslední aktualizace 16 srpna, 2024

Při běžném připojení pomocí protokolu FTP jsou přihlašovací údaje (jméno a heslo) přenášeny v textové podobě a každý trochu schopnější uživatel může za pomoci lehce dostupných návodů tyto údaje **odchytit**. Následně vám můžou být vaše data zcizena nebo upravena. Často slyšíte a čtete, jak se hackeři nabourali do serverů a nezdědka jim k tomu stačil tento triviální úkon – zachycení nešifrovaného FTP hesla.

Klademe důraz na bezpečnost vašich dat a proto naše servery podporují šifrovaný přístup přes FTP (SFTP / SCP / SSHFS) a to přes port 222 .

Pasivní režim přenosu dat

V případě, že se vyskytnou potíže s přihlášením na váš FTP server i při použití správných přístupových údajů, aktivujte ve Vašem FTP klientu pasivní režim přenosu. Eliminujete tak problémy s přihlášením k vašemu FTP serveru, které jsou obvykle způsobené připojením přes firewall či proxy server.