

PŘIPOJENÍ TERMINÁLU k bezdrátové síti



Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být bez oznámení změněny a nesmí být vykládány jako závazek společnosti Worldline S.A./N.V. (dále jen „Worldline“).

Obsah tohoto dokumentu, zejména – nikoliv však výlučně – ochranné známky, průmyslové vzory, loga, texty, obrázky, je majetkem společnosti Worldline a je chráněn belgickým zákonem ze dne 30. 6. 1994 o autorském právu a dalšími použitelnými zákony.

Slovo YOMANI a ostatní ochranné známky používané v tomto dokumentu jsou majetkem společnosti Worldline.

Obsah tohoto dokumentu může být reprodukován třetími stranami nebo jejich jménem s předchozím písemným souhlasem společnosti Worldline a podle jejich pokynů. Společnosti Worldline nevzniká žádná odpovědnost za chyby nebo opomenutí vzniklé při překladu či přepracování tohoto dokumentu.

Vyjma případu omezené licence na stahování a tisk vybraného materiálu z tohoto dokumentu pouze pro nekomerční a osobní účely se žádným ustanovením tohoto dokumentu neuděluje licence ani právo na užívání kteréhokoliv chráněného materiálu společnosti Worldline.

I když společnost Worldline vyvíjí maximální snahu, aby zajistila správnost informací obsažených v tomto dokumentu, neposkytuje žádnou právní ani komerční záruku za dokument, který je popsán v tomto prohlášení. Technologie je tudíž poskytována, „JAK JE“, bez záruk jakéhokoliv druhu, výslovných i mlčky předpokládaných, včetně záruk obchodovatelnosti a vhodnosti ke konkrétnímu účelu. Společnost Worldline nezaručuje ani nepřebírá žádnou právní odpovědnost za přesnost, úplnost nebo užitečnost jakékoliv uvedené informace, produktu či postupu.

V nejširším rozsahu povoleném příslušnými právními předpisy nenese společnost Worldline ani její spřízněné společnosti, členové statutárního orgánu (představenstva, správní rady), jednatelé, ředitelé, zaměstnanci a zástupci odpovědnost vůči jakékoliv straně za jakékoliv škody případně vzniklé z užívání technologie popsané v tomto dokumentu (zejména, nikoliv však výlučně, přímé, nepřímé, nahodilé, zvláštní, následné škody a náhrada škody s trestní funkcí a ušlý zisk).

Tyto podmínky se řídí a budou vykládány dle právního řádu Belgie. V souvislosti s jakýmkoliv úkonem vyplývajícím nebo vztahujícím se k užívání tohoto dokumentu neodvolatelně souhlasíte s příslušností soudů v Bruselu.

Obsah

Obsah	3
1. Připojení terminálu k bezdrátové síti	4
1.1. Metoda 1: WPS (Wi-Fi Protected Setup).....	4
1.2. Metoda 2: vyhledání sítě.....	6
1.3. Metoda 3: manuální přidání sítě.....	8
2. Jiná nastavení WLAN	10
2.1. Změna konfigurace vaší sítě.....	10
2.2. Změna konfigurace vaší sítě.....	11
2.3. Ověření kvality sítě.....	11
3. Potřebujete pomoc?	12







1. Připojení terminálu k bezdrátové síti

TATO KAPITOLA SE APLIKUJE POUZE V PŘÍPADĚ, KDY LZE YOMANI WLAN NEBO YOXIMO WLAN PŘIPOJIT K LOKÁLNÍ BEZDRÁTOVÉ SÍTI. V TAKOVÉM PŘÍPADĚ POTŘEBUJETE BEZDRÁTOVÝ PŘÍSTUPOVÝ BOD (WIRELESS ACCESS POINT) PŘIPOJENÝ K INTERNETU. HOTSPOTY NEJSOU PODPOROVÁNY.

Tato kapitola se neaplikuje v případě, že YOMANI nebo YOXIMO 2G/3G nevyužívá připojení k síti pomocí Wi-Fi.

1.1. Metoda 1: WPS (Wi-Fi Protected Setup)

Chcete-li použít tuto metodu, potřebujete bezdrátový směrovač s funkcí WPS, eventuálně s klíčem WPS .

1.				
2.			Nastavení terminálu	
3.			Nastavení bezdrátové sítě	Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka  .
4.			Nastavení WLAN	
5.			Přidat WLAN	
6.			Automaticky (Auto WPS)	Tuto volbu můžete vybrat, pokud váš bezdrátový směrovač podporuje WPS.
7.				Na poslední obrazovce můžete vybrat 3 metody pro připojení vašeho terminálu ke směrovači.

1. METODA PIN:

Terminál vygeneruje kód PIN, který zadáte na konfigurační stránce vašeho bezdrátového směrovače.

2. METODA STARTOVNÍHO TLAČÍTKA:

Pokud vyberete tuto volbu, musíte následně stisknout tlačítko WPS na vašem bezdrátovém směrovači. Terminál a směrovač si automaticky vzájemně vymění všechny nezbytné informace a navážou spojení.


U tlačítka WPS je obvykle symbol .

3. METODA REGISTRACE:

Musíte zadat kód PIN (specifický pro váš bezdrátový směrovač) na terminálu. Tento kód PIN obvykle najdete na štítku vašeho směrovače. Pokud tam PIN uveden není, můžete jej vygenerovat na konfigurační stránce vašeho směrovače.

1.2. Metoda 2: vyhledání sítě

Pokud váš bezdrátový směrovač vysílá identifikaci vaší sítě (SSID), můžete pomocí vašeho terminálu zjistit všechny dostupné sítě a vybrat si tu svou. Požadovaný protokol bude zjištěn automaticky.

1.		MENU	
2.		3	Nastavení terminálu
3.		5	Nastavení bezdrátové sítě Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
4.		1	Nastavení WLAN
5.		2	Přidat WLAN
6.		2	Prohledat Tuto volbu můžete vybrat, pokud váš bezdrátový směrovač vysílá SSID.
7.			Terminál zobrazí dostupné sítě. Svou síť si můžete vybrat pomocí funkčních kláves. Výběr pak potvrďte stisknutím tlačítka OK .
8.			Musíte zadat název sítě. Tento název si můžete zvolit sami.
9.			Budete muset zadat bezpečnostní klíč vaší sítě. Pomocí funkčních kláves vyberte ASCII metodu pro zadání tohoto klíče.
10.			Zadejte bezpečnostní klíč vaší sítě. Obvykle jej najdete na štítku na zadní straně vašeho směrovače (vedle SSID).
11.			Pokud pracujete s více bezdrátovými sítěmi, můžete definovat jejich prioritu. Váš terminál během procesu spouštění automaticky vybere síť s nejvyšší prioritou. Nejvyšší prioritou je priorita 0. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka OK .
12.			Nakonec se zobrazí potvrzení, že váš terminál je připojen k vaší bezdrátové síti.







**NA KLÁVESNICI VAŠEHO TERMINÁLU LZE ZADÁVAT ROVNĚŽ ZNAKY.
CHCETE-LI ZADAT URČITÉ PÍSMENO, MUSÍTE DANOU KLÁVESU
STISKNOUT TOLIKRÁT, DOKUD SE NEZOBRAZÍ POŽADOVANÝ ZNAK.**

**POMOCÍ TLAČÍTKA MENU MŮŽETE PŘEPÍNAT TAKÉ MEZI VELKÝMI
PÍSMENY, MALÝMI PÍSMENY, ČÍSLICEMI NEBO SPECIÁLNÍMI ZNAKY,
JAKO JSOU ZNAKY „.,, ,, !, #, \$, %, &...“.**

**POMOCÍ FUNKČNÍ KLÁVESY PRO PŘESUN VPRAVO POD „→“ MŮŽETE
KURZOR POSUNOUT VPRAVO.**

1.3. Metoda 3: manuální přidání sítě

V případě, že váš bezdrátový směrovač nevysílá identifikaci vaší sítě (SSID), musíte síť nakonfigurovat manuálně. K tomu budete potřebovat SSID a bezpečnostní klíč, který je obvykle uveden na zadní straně vašeho směrovače.

1.		MENU	
2.		3	Nastavení terminálu
3.		5	Nastavení bezdrátové sítě Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
4.		1	Nastavení WLAN
5.		2	Přidat WLAN
6.		3	Ručně
7.			Budete muset zadat identifikaci sítě. Zadejte SSID (pozor, je potřeba rozlišovat velká a malá písmena). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
8.			Musíte zadat název sítě. Tento název si můžete zvolit sami.
9.			Budete muset zadat používaný bezpečnostní protokol. K rolování seznamem můžete použít funkční klávesy pod „Předchozí“ nebo „Další“. <ol style="list-style-type: none">1. Žádný2. WEP3. WPA/TKIP4. WPA/AES5. WPA2/TKIP6. WPA2/AES7. WPA + WPA2/TKIP8. WPA + WPA2/AES
10.			Budete muset zadat bezpečnostní klíč vaší sítě. Pomocí funkčních kláves vyberte ASCII metodu pro zadání tohoto klíče.

-
- | | |
|-----|--|
| 11. | Zadejte bezpečnostní klíč vaší sítě. Obvykle jej najdete na štítku na zadní straně vašeho směrovače (vedle SSID). |
| 12. | Pokud pracujete s více bezdrátovými sítěmi, můžete definovat jejich prioritu. Váš terminál během procesu spouštění automaticky vybere síť s nejvyšší prioritou. Nejvyšší prioritou je priorita 0. Nastavení potvrďte stisknutím tlačítka OK . |
| 13. | Na dotaz ohledně vysílání SSID vyberte volbu „NE“. |
| 14. | Nakonec se zobrazí potvrzení, že váš terminál je připojen k vaší bezdrátové síti. |
-

NA KLÁVESNICI VAŠEHO TERMINÁLU LZE ZADÁVAT ROVNĚŽ ZNAKY. CHCETE-LI ZADAT URČITÉ PÍSMENO, MUSÍTE DANOU KLÁVESU STISKNOUT TOLIKRÁT, DOKUD SE NEZOBRAZÍ POŽADOVANÝ ZNAK.

POMOCÍ TLAČÍTKA MENU MŮŽETE PŘEPÍMAT TAKÉ MEZI VELKÝMI PÍSMENY, MALÝMI PÍSMENY, ČÍSLICEMI NEBO SPECIÁLNÍMI ZNAKY, JAKO JSOU ZNAKY „.,, ,, !, #, \$, %, &...“.

POMOCÍ FUNKČNÍ KLÁVESY PRO PŘESUN VPRAVO POD „→“ MŮŽETE KURZOR POSUNOUT VPRAVO.

2. Jiná nastavení WLAN

2.1. Změna konfigurace vaší sítě

1.		MENU	
2.		3	Nastavení terminálu
3.		5	Nastavení bezdrátové sítě Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
4.		1	Nastavení WLAN
5.		1	Editovat WLAN
6.			Vyberte síť, kterou chcete změnit. Budete muset znovu zadat její konfiguraci (SSID, název, protokol, bezpečnostní klíč a prioritu).

2.2. Změna konfigurace vaší sítě

1.		MENU	
2.		3	Nastavení terminálu
3.		5	Nastavení bezdrátové sítě Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
4.		1	Nastavení WLAN
5.		3	Odstranit WLAN

2.3. Ověření kvality sítě

1.		MENU		
2.		3	Nastavení terminálu	
3.		5	Nastavení bezdrátové sítě	Zadejte své heslo. Vaše heslo jsou poslední 4 číslice z ID vašeho terminálu (TID). Potvrďte stisknutím tlačítka OK .
4.		1	Nastavení WLAN	
5.		3	Stav	Můžete ověřit kvalitu vaší sítě. Tato kvalita se vyjadřuje v dbm. Dobrá kvalita se pohybuje mezi -40 dBm a -70 dBm. Čím vyšší je tato hodnota, tím je kvalita vaší sítě horší.

3. Potřebujete pomoc?

CHCETE-LI VYUŽÍT VÝHOD ASISTENCE PŘES INTERNET, PŘEJDĚTE NA WEBOVOU STRÁNKU:

- www.kbsmartpay.cz/dokumenty-a-formulare

CHCETE-LI NÁS KONTAKTOVAT, PŘEJDĚTE NA WEBOVOU STRÁNKU:

- www.kbsmartpay.cz
- nebo nám zavolejte na +420 228 883 241

Worldline Czech Republic s. r. o.

Rohanské nábřeží 670/17, 186 00 Praha 8 – Karlín
Česká republika

www.kbsmartpay.cz

Potřebujete pomoc?

Celý manuál najdete na
www.kbsmartpay.cz/dokumenty-a-formulare

Nebo kontaktujte linku technické podpory:

+420 228 883 241