

Technická špecifikácia účastníckeho rozhrania pre prístup do siete internet

0. Obsah

	strana
Obsah	1
Úvod	2
Predmet	2
Koncový bod siete	2
Fyzické parametre rozhrania	2
Skratky a poznámky	2
História dokumentu	2

1. Úvod.

Tento dokument vydáva firma S-Team s.r.o., na základe požiadaviek §36 Zákona o elektronických komunikáciach č.351/2011 Z.z. Spoločnosť S-Team s.r.o. udeľuje práva na voľné šírenie tohto dokumentu. Tento dokument má len informatívne určenie a správna funkcia zariadení zapojených do siete internet spoločnosti S-Team s.r.o. nie je určená výhradne informáciami zverejnenými v tomto dokumente.

S-Team s.r.o. nezodpovedá za škody, ktoré komukoľvek vzniknú v súvislosti s používaním informácií, ktoré sú v dokumente uvedené.

2. Predmet

- Predmetom tejto špecifikácie sú technické rozhrania, prostredníctvom ktorých S-Team s.r.o. poskytuje prístup zariadeniu zákazníka do verejnej siete pre prístup k sieti INTERNET.
- Všetky požiadavky na riešenie prípadných problémov smerujte na nasledovné kontakty:
S-Team s.r.o., Moyzesova 24, 040 01 Košice
Tel: 0911286462
Email:steam@steam.sk

3. Koncový bod siete

V koncovom bode sa používa rozhranie podľa normy IEEE 802.11 (WIFI)

4. Fyzické parametre rozhrania

Fyzická vrstva je popísaná v odporúčaní IEEE 802.11, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b a IEEE 802.11g

Frekvenčné pásmo:	2,412 -2,472 GHz
Modulácia:	OFDM, CCK, DQPSK, DBPSK
Prístup k médiu:	CSMA/CA

Frekvenčné pásmo:	5,5 -5,7 GHz
Modulácia:	OFDM
Prístup k médiu:	CSMA/CA

5. Skratky a poznámky

IEEE	Institute of Electrical and Electronics Engineers
CSMA/CA	Carrier Sense Multiple Access/Collision Avoidance

6. História dokumentu

Technická špecifikácia účastníckeho rozhrania v účastníckej prípojke pre prístup do siete Internet verzia 1.1 zo dňa 27.4.2012

Košice, 27.4.2012

Ing. Stanislav Beňo
konateľ