Inalêc	Dromúneia	Hilização na Informática
Inglês Acknowledgments	Pronúncia éknôulediment	Utilização na Informática ACK Confirmações de Recebimento
Adjacency	adjêicenci	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Advertisement	édvertáizment	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Announces	anáunces	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Anycast	énikést	Metodo de Transmissão em Redes
Arriving	aRáivin	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Assignments	assáinments	Utilizado em Configurações de Rede
Authentication	oTHentikêichan	Metodo de Autenticação em Redes
Authoritative	oTHóritêitiv	Metodo de Adienicação em Redes
Autonomous System	otônomâs sístem	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Bandwidth	bénduídTH	Utilizado para Medir Acesso a Rede
Benchmark	béntchmárk	Utilizado para Medir Desempenho
Broadcast	bródkést	Metodo de Transmissão em Redes
Checksum	tchéksâm	Utilizado em Protocolos de Redes
Clock Rate	clók Rêit	Utilizado em Transmissões de Redes
Copper Cross-Over	cóper cróssôuver	Tipo de Cabo de Rede
Copper Straight-Thrrough	cóper strêit THrú	Tipo de Cabo de Rede
Cut-Through	cât THrú	Tecnologia de Switch de Rede
Databases	dárabêisis	Armazenamento de Informações
Debug	dibâg	Analise de Erros em Rede
Debugging	dibâgin	Analise de Erros em Rede
Deployed	diplóid	Utilizado para Distribuição de Software ou Configuração em Rede
Deployment	diploid	Utilizado para Distribuição de Software ou Configuração em Rede
Dialup	dáialup	Tecnologia de Acesso a Internet
Distribute	distribiút	Utilizado para Distribuição de Software ou Configuração em Rede
Encrypted	incrípted	Tecnologia de Segurança em Redes
Encryption	incrípchan	Tecnologia de Segurança em Redes
Enhancements	inránsménts	Utilizado para Melhorias em Redes
Enqueuing	inkiúin	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Etherchannel	íTHertchénel	Tecnologia de Redundância em Redes
Ethernet	íTHernét	Tecnologia de Transmissão de Redes
Failover	fêil lôver	Tecnologia de Transmissad de Redes
Filtering	filterin	Tecnologia de Negurança em Redes
Firewall	fáiRuól	Tecnologia de Segurança em Redes
Flooding	flúdin	Tecnologia de Segurança em Redes
Forwarding	foRuárdin	Utilizado para Encaminhamento de Informações em Redes
Fragmentation	fragmentêichan	Tecnologia de Transmissão de Redes
Fragmented	fragménted	Tecnologia de Transmissão de Redes
Gateway	guêituêi	Utilizado para se Conectar entre Redes ou Internet
Goodput	gudpât	Utilizado para Medir Acesso a Rede
Handling	réndlín	Tecnologia de Segurança em Redes
Hardware	rárduér	Equipamentos de Rede
Hostname	rôust nêim	Nome dos Equipamentos de Rede
Inbound	inbáund	Utilizado para Entrada de Informações em Redes
Increasing	incrísin	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Interconnect	ínterconéct	Tecnologia de Acesso a Internet
Interconnection	interconékchan	Tecnologia de Acesso a Internet Tecnologia de Acesso a Internet
Interface	interfêis	Utilizado para Conexões em Rede
Internetworking	internét uôrkin	Tecnologia de Acesso a Internet
Jitter	djíter	Utilizado para Medir Acesso a Rede
Logging	lóguin	Utilizado para Registro de Acesso e Utilização da Rede
Loopback	lúpbék	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Management	ménadiment	Utilizado para Gerenciamento de Redes
Matched	métchd	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Merged	mârdjd	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Multicast	multikést	Metodo de Transmissão em Redes
Multipoint	multipóint	Metodo de Transmissão em Redes
Nameservers	nêim sârvers	Nome dos Equipamentos de Resolve Nomes na Rede
Neighbor	nêigbor	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Next-hop	nékst róp	Utilizado em Protocolos de Roteamento
One-way	uón uêi	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Outbound	áutbáund	Utilizado em Protocolos de Roteamento Utilizado para Saída de Informações em Redes
Outpool	áutpúl	Utilizado para Saída de Informações em Redes
Output	áutpát	Utilizado para Saída de Informações em Redes Utilizado para Saída de Informações em Redes
Point-to-Point	póint tchú póint	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Privilege	privilédg	Tecnologia de Conexao a Configuração de Rede Tecnologia de Segurança em Redes
Randomly	Réndomlí	Tecnologia de Segurança em Redes
Reachability	Ritchabíliti	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Redundancy	Ridândanci	Utilizado em Configurações de Redes
Register	Rédgister	Utilizado em Configuração em Redes
UNCUINCI	nzeugistei	Juliizado para Corriguração CIT REUES

Route	Rút	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Sharply	chárpli	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Shutdown	châtdáun	Utilizado em Desligamento de Equipamento ou Serviços de Rede
Snooping	snúpin	Tecnologia de Segurança em Redes
Spoofing	spoofing	Tecnologia de Segurança em Redes
Stableness	stêibolnés	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Standalone	sténdalôun	Tecnologia de Switch de Rede
Starvation	starvêichan	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Stateless	stêitlés	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Static	stáric	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Store-and-Forward	stóR énd fóRuárd	Tecnologia de Switch de Rede
Stub	stâb	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Subinterfaces	sâbinterfêices	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Subnets	sâbnéts	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Summarized	sâmaRáized	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Summarizing	sâmaRáizin	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Switch	suítch	Tecnologia de Switch de Rede
Switching	suítchin	Tecnologia de Switch de Rede
Synchronization	síncronizêichan	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Synchronous	síncronâs	Metodo de Transmissão em Redes
Throughout	THruáut	Utilizado para Medir Acesso a Rede
Throughput	THrupât	Utilizado para Medir Acesso a Rede
Transmission	transmíchan	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Troubleshooting	trâbolchútin	Utilizado para Analisar Erros e Falhas em Redes
Tunneling	tânelin	Metodo de Transmissão em Redes
Unencrypted	âninkrípted	Tecnologia de Segurança em Redes
Unicast	ânikést	Metodo de Transmissão em Redes
Unmanaged	ânmánadjed	Tecnologia de Switch de Rede
Untagged	ântégd	Utilizado em Protocolos de Roteamento
Windowing	uíndouín	Utilizado em Protocolos de Redes
Worldwide	uôRlduáid	Tecnologia de Conexão a Configuração de Rede
Wrappers	wRápers	Tecnologia de Segurança em Redes
Zeroize	zírouáize	Utilizado em Protocolos de Roteamento