	Aide-mén	noire des commandes Cisco 631-2	
Commande	Argument	Description	Paramètres complémentaires
?	7.1.84	Utile en complément pour toutes les commandes	
tab		Complétion de la commande	
Accès au périphériqu	le		
Sw ou Rtr>	enable	Accès au mode privilégié	
Sw ou Rtr # Sw ou Rtr (config)#	configure terminal	Accès au mode de configuration globale	
, σ,	exit end	Retour n-1 Retour #	
Configuration de bas			1
Ü	hostname banner service password-encryption enable secret IP default-gateway no ip domain-lookup (option)	Nom du périphérique Information Chiffrement des mots de passe Mot de passe mode privilégié Passerelle Supprimer la recherche DNS	Mot du jour Adresse IP
Line	console x ,aux x, VTY x y	Configuration des entrées	login, mot de passe,
Interface	G0/x, Fe0/x,Fa0/xx, Vlanxx, s0/xx ip helper-address address Clock rate bps	Configuration de l'interface Relay DHCP Référence débit liaison série	Adresse IP, masque de sous- réseau, description, activation, bande passante (débit), duplex,
Clock	set	Configuration de l'horloge	hh:mm:ss day Month Year
Informations			
Show	IP running-config startup-config CDP controllers interfaces EIGRP neighbors	Configuration en cours (RAM) Configuration utilisateur (NVRAM) Equipements voisin Connexion série	Interfaces, Brief, neighbors, Serial, detail, version, serial, status
Débogage	T		
	Traceroute, ping		
Sauvegarde & Efface	ment write	Sauve la configuration en cours dans la configuration utilisateur (RAM to NVRAM)	memory
	write erase	Efface la startup-config	
	Delete vlan.dat	Efface le fichier des Vlans	
	reload	Reboot de l'équipement après un effacement	
	сору	Sauve et restaure la configuration utilisateur dans un fichier externe via un serveur TFTP	running-config tftp tftp startup-config
Annulation command	de		
	no <commande></commande>	Supprime la configuration correspondante	
Configuration d'un ordinateur			
Adresse IP, masque de sous-réseau, passerelle, DNS préféré et auxiliaire, ipconfig /release, ipconfig /renew			
Informations d'un ordinateur			
ipconfig, ipconfig /all Débogage d'un ordinateur			
	ping, tracert		