



INDEX

| | |
|------------|---|
| AR | Cisco IOS XR Advanced System Command Reference |
| HR | Cisco IOS XR Interface and Hardware Component Command Reference |
| IR | Cisco IOS XR IP Addresses and Services Command Reference |
| MCR | Cisco IOS XR Multicast Command Reference |
| MNR | Cisco IOS XR System Monitoring Command Reference |
| MPR | Cisco IOS XR MPLS Command Reference |
| QR | Cisco IOS XR Modular Quality of Service Command Reference |
| RR | Cisco IOS XR Routing Command Reference |
| SMR | Cisco IOS XR System Management Command Reference |
| SR | Cisco IOS XR System Security Command Reference |
| VPR | Cisco IOS XR Virtual Private Network Command Reference |

A

action (VPLS) command [VPR-92](#)
aging (VPLS) command [VPR-94](#)
authentication (L2TP) command [VPR-6](#)

B

backup disable (L2VPN) command [VPR-8](#)
bridge-domain (VPLS) command [VPR-96](#)
bridge group (VPLS) command [VPR-98](#)

C

clear l2tp counters control session command [VPR-10](#)
clear l2tp counters control tunnel command [VPR-11](#)
clear l2tp tunnel command [VPR-12](#)
clear l2vpn bridge-domain (VPLS) command [VPR-100](#)
clear l2vpn collaborators command [VPR-13](#)
clear l2vpn counters bridge mac-withdrawal command [VPR-15](#)

clear l2vpn counters l2tp command [VPR-14](#)
clear l2vpn forwarding counters command [VPR-16](#)
clear l2vpn forwarding mac-address-table command [VPR-17](#)
clear l2vpn forwarding message counters command [VPR-19](#)
clear l2vpn forwarding table command [VPR-20](#)

D

digest (L2TP) command [VPR-21](#)

F

flooding disable command [VPR-101](#)

H

hello-interval (L2TP) command [VPR-23](#)
hidden (L2TP) command [VPR-25](#)
hostname (L2TP) command [VPR-27](#)

I

interface (p2p) command [VPR-29](#)
interface (VPLS) command [VPR-103](#)
interface tunnel-ip command [VPR-176](#)

K

keepalive command [VPR-177](#)

L

l2tp-class command [VPR-31](#)
 l2transport command [VPR-32](#)
 l2transport l2protocol command [VPR-34](#)
 l2transport propagate command [VPR-36](#)
 l2transport service-policy command [VPR-38](#)
 l2vpn command [VPR-39](#)
 learning disable (VPLS) command [VPR-105](#)
 limit (VPLS) command [VPR-107](#)
 logging (l2vpn) command [VPR-40](#)

M

mac (VPLS) command [VPR-109](#)
 maximum (VPLS) command [VPR-111](#)
 mpls static label (L2VPN) command [VPR-41](#)
 mpls static label (VPLS) command [VPR-113](#)
 mtu (VPLS) command [VPR-115](#)

N

neighbor (L2VPN) command [VPR-43](#)
 neighbor (VFI) command [VPR-117](#)
 notification (VPLS) command [VPR-119](#)

P

p2p command [VPR-55](#)
 password (L2TP) command [VPR-45](#)
 port-down flush disable (VPLS) command [VPR-121](#)
 preferred-path command [VPR-47](#)
 pw-class (L2VPN) command [VPR-49](#)
 pw-class (VFI) command [VPR-123](#)
 pw-class encapsulation l2tpv3 command [VPR-51](#)
 pw-class encapsulation mpls command [VPR-53](#)

R

receive-window (L2TP) command [VPR-57](#)
 retransmit (L2TP) command [VPR-59](#)
 rollover command [VPR-61](#)

S

show l2tp class command [VPR-62](#)
 show l2tp session command [VPR-66](#)
 show l2tp tunnel command [VPR-68](#)
 show l2vpn bridge-domain (VPLS) command [VPR-125](#)
 show l2vpn collaborators command [VPR-70](#)
 show l2vpn forwarding bridge-domain (VPLS) command [VPR-132](#)
 show l2vpn forwarding bridge-domain mac-address (VPLS) command [VPR-148](#)
 show l2vpn forwarding command [VPR-72](#)
 show l2vpn forwarding l2tp command [VPR-74](#)
 show l2vpn pw-class command [VPR-76](#)
 show l2vpn resource command [VPR-78](#)
 show l2vpn xconnect command [VPR-79](#)
 shutdown (Bridge Domain) command [VPR-159](#)
 shutdown (VFI) command [VPR-161](#)
 static-address (VPLS) command [VPR-163](#)
 static-mac-address (VPLS) command [VPR-165](#)

T

time (VPLS) command [VPR-167](#)
 timeout setup (L2TP) command [VPR-85](#)
 transport mode (L2VPN) command [VPR-87](#)
 tunnel destination command [VPR-178](#)
 tunnel dfbit disable command [VPR-180](#)
 tunnel mode command [VPR-181](#)
 tunnel source command [VPR-183](#)
 tunnel-template command [VPR-88](#)
 type (VPLS) command [VPR-169](#)

V

vfi (VPLS) command [VPR-171](#)

W

withdrawal (VPLS) command [VPR-173](#)

X

xconnect group command [VPR-89](#)

