



A

- active Dynamic filters [4-5](#)
- Admin user privilege [3-7](#)
- All-Zone [4-8](#)
- anomaly flow [8-13](#)
- attack report [8-8](#)
 - detected anomalies [8-11](#)
 - statistics [8-10](#)
- auth_pkts [6-8](#)
- auth_tcp_pkts [6-8](#)
- auth_udp_pkts [6-8](#)
- automatic [4-7](#)

B

- bandwidth limited link templates [4-7](#)
- Berkley Packet filter [5-4](#)
- Bypass filter [5-2](#)
 - add new [5-3](#)
 - configuration [5-3](#)

C

- change password [3-10](#)
- CLI command
 - permit wbm [2-2](#)
 - service wbm [2-2](#)
- compare policies [6-17](#)
- Config user privilege [3-7](#)
- counters
 - Detector [3-4](#)
 - received [8-2](#)
 - Zone [8-1](#)

D

- DDos [1-2](#)
- deactivate [4-3](#)
- detect [4-3, 7-1](#)
 - activate [7-3](#)
 - deactivate [7-3](#)
- detected anomaly
 - details [8-13](#)
 - type [8-7, 8-12](#)
- detection graph [8-4](#)

detection mode
 automatic [7-2](#)
 interactive [7-2](#)
detection summary report [8-3](#)
Detector
 "home page" [3-2](#)
 counters [3-4](#)
 diagnostics [3-4](#)
 summary [3-2](#)
diagnostics [3-4](#)
DNS (tcp) [8-7, 8-12](#)
DNS (udp) [8-7, 8-12](#)
dns_tcp [5-5](#)
dns_udp [5-5](#)
documentation
 set [xvi](#)
 symbols and conventions [xvi](#)
dst_ip [6-9, 6-16](#)
dst_ip_ratio [6-9](#)
dst_port [6-9](#)
dst_port_ratio [6-9](#)
Dynamic filter [5-2, 7-3](#)
 active [4-5](#)
 delete [7-6](#)
 pending [4-5](#)
 prevent production of [7-6](#)
Dynamic user privilege [3-7](#)

E

event log [3-5, 8-15](#)
 Detector [3-5](#)
 Zone [8-15](#)

F

Flex filter [4-8, 5-2](#)
 configuration [5-4](#)
fragments [5-5, 8-7, 8-12](#)

G

global [6-9](#)
Guard-protection form [4-8](#)

H

http [5-5, 8-7, 8-12](#)
hybrid [8-7](#)

I

icons [4-10](#)
in_conns [6-8](#)
in_nodata_conns [6-8](#)
in_pkts [6-8](#)
in_unauth_pkts [6-8](#)

interactive [4-7](#)
interactive recommendations mode [7-6](#)
ip_scan [5-5](#)
IP scan [8-7, 8-12](#)

L

learning [6-2](#)
 accept selectively [6-19](#)
 phase 1 [6-3](#)
 phase 2 [6-4](#)
 terminating [6-3, 6-5](#)
LINK_128K [4-7](#)
LINK_1M [4-7](#)
LINK_4M [4-7](#)
LINK_512K [4-7](#)

M

main area [1-5](#)

N

navigation pane [1-5](#)
non tcp/udp protocols [8-7](#)

O

only-dst-ip [4-8](#)
other_protocols [5-5, 6-10](#)
out_pkts [6-8](#)

P

pending Dynamic filters [4-5, 7-12](#)
 filters timeout [7-13](#)
per attack summary [8-6](#)
pkts [6-8](#)
policy [5-2, 6-6](#)
 action [6-12](#)
 activate [6-13](#)
 add service [6-10](#)
 compare [6-17](#)
 configuration [6-10](#)
 configure operational parameters [6-14](#)
 configure state [6-12](#)
 disable [6-12](#)
 inactivate [6-13](#)
 key [6-9](#)
 operational parameters [6-11](#)
 operation mode [6-11](#)
 remove service [6-11](#)
 service [6-7](#)
 state [6-11](#)
 type [6-8](#)

policy construction [6-2](#), [6-3](#)
 terminating [6-3](#)
policy section [6-6](#)
policy template [5-2](#), [5-5](#)
 operational parameters [5-7](#)
 state [5-7](#)
policy-type [4-8](#)
port_scan [5-6](#)
port scan [8-7](#), [8-12](#)
Protect-IP state [4-8](#)
protocol [6-9](#)

R

recommendations
 accept [7-11](#)
 always accept [7-11](#)
 always ignore [7-11](#)
 filters timeout [7-10](#), [7-13](#)
remote Guard activation [2-5](#)
remote Guard list [2-5](#)
 default [2-6](#)
report [4-3](#)
 Zone detection summary [8-3](#)
reqs [6-8](#)

S

Show user privilege [3-7](#)
snapshot [6-16](#)
specific IP threshold configuration [6-16](#)
src_ip [6-9](#)
src_ip_many_dst_ips [6-9](#)
src_ip_many_ports [6-9](#)
src_net [6-9](#)
status icons [4-10](#)
syn_by_fin [6-8](#)
syns [6-8](#)
System Requirements [1-1](#)

T

tcp_connections [5-6](#), [8-12](#)
tcp_not_auth [5-6](#)
tcp_outgoing [5-6](#)
tcp_ratio [5-6](#)
tcp_services [5-6](#), [6-10](#)
tcp connections [8-7](#)
tcp incoming [8-7](#), [8-12](#)
tcp outgoing [8-7](#), [8-12](#)
threshold tuning [6-2](#), [6-4](#)
 terminating [6-5](#)
thumbnail [3-3](#)
total attack statistics [8-5](#)

troubleshooting

WBM connection [2-4](#)Tune Threshold [6-4](#)

Uudp [8-7, 8-12](#)udp_services [5-6, 6-10](#)unauth_pkts [6-8](#)unauthenticated tcp [8-7, 8-12](#)user detected [8-7, 8-12](#)

users

add [3-9](#)change password [3-10](#)creating [3-9](#)list [3-9](#)privilege level [3-10](#)privilege levels [3-7](#)remove [3-9](#)

W

WBM

enable service [2-2](#)login [2-3](#)permit access [2-2](#)setting up [2-1](#)troubleshoot connection [2-4](#)

Z

Zone

"home page" [4-2](#)attack report [8-8](#)configuration [4-6](#)create new [4-6](#)delete [4-9](#)detection [7-1](#)detection summary report [8-3](#)icons [4-10](#)learning [6-2](#)operation mode [4-7](#)policies [6-6](#)reconfigure [4-9](#)templates [4-7](#)What is a Zone [4-1](#)

Zone templates

bandwidth limited link templates [4-7](#)DEFAULT [4-7](#)LINK_128K [4-7](#)LINK_1M [4-7](#)LINK_4M [4-7](#)LINK_512K [4-7](#)

