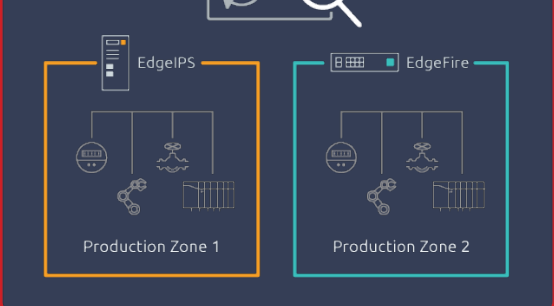


OT Defense Control™

Lastnosti sistema

Nadzorna plošča upravljalnega sistema OT Defense Console

Ponuja celovit in konsolidiran pregled ter spremljanje opozoril, virov in dogodkov o incidentih, kar vam omogoča neposredno spremljanje varnostnega stanja industrijskega okolja.

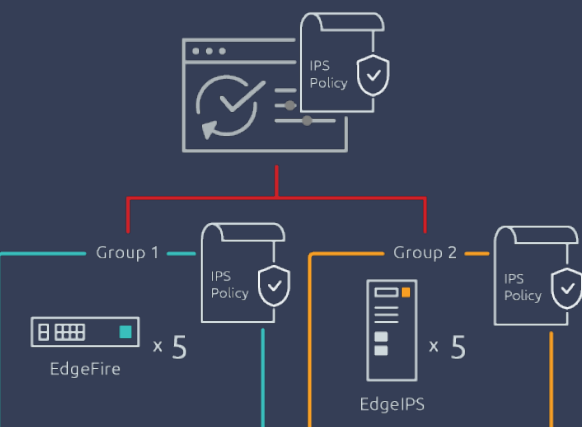
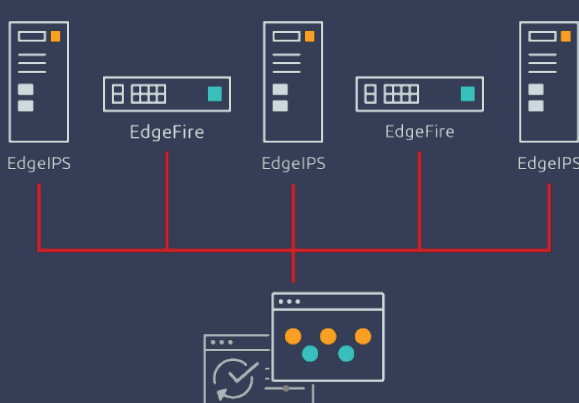


Pridobite vpogled v vašo varnostno situacijo

Preglednost varnostnega stanja je ključna za zagotavljanje ICS varnosti. Spremljate lahko vse ICS vire v OT omrežju ter morebitno komunikacijo iz IT okolja.

Enostavno upravljanje večjega števila omrežnih naprav

ODC™ zmanjša čas namenjen upravljanju in vzdrževanju velikega števila EdgeIPS™ in EdgeFire™ naprav, ki so razporejene po različnih delih proizvodnje. Vse naloge se izvajajo na daljavo iz ODC™.



Upravljanje in izvajanje specifičnih varnostnih pravil za posamezne skupine

ODC™ uporablja navidezne popravke, ki temeljijo na podpisih, za zaščito OT omrežja pred znanimi grožnjami.

Prepuščanje (Whitelist Control) specifičnih OT protokolov za procesno kritične naprave

Izvedete s pomočjo nastavitvev OT protokolov. To omogoča interoperabilnost med ključnimi produkcijskimi viri. Funkcionalnost uporabljamo tudi za poglobljeno analizo L3-L7 omrežji glede na skupine naprav.

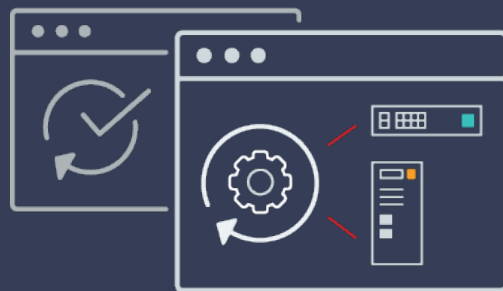


Virtual ODC

Poleg fizične naprave je na voljo tudi Virtual ODC, katere učinkovitost je odvisna od razpoložljivih sistemskih virov.

Posodobitev popravkov in programske opreme

Za napravi EdgeIPS™ in EdgeFire™ se izvaja iz centralne točke glede na skupine naprav. S tem se zmanjšajo stroški upravljanja in vzdrževanja.



Poizvedovanje in pregledovanje logov

V grafičnem vmesniku je prikazano poizvedovanje in pregledovanje logov, povezanih s kibernetiko varnostjo, uveljavljanjem politike, filtriranjem protokolov, sistemskimi in audit zapisi ter odkrivanjem virov. Skupaj z ostalimi orodji omogoča izvedbo hitrih poizvedb. ODC™ je hkrati centralizirana točka zbiranja logov iz naprav EdgeFire™ in EdgeIPS™ razporejenih po omrežju.



Preizkusite rešitev v vašem okolju in poskrbite za varno in zanesljivo delovanje industrijskega okolja in kritične infrastrukture.

