



JÄRJESTELMÄN YHDYSVÄYLÄ

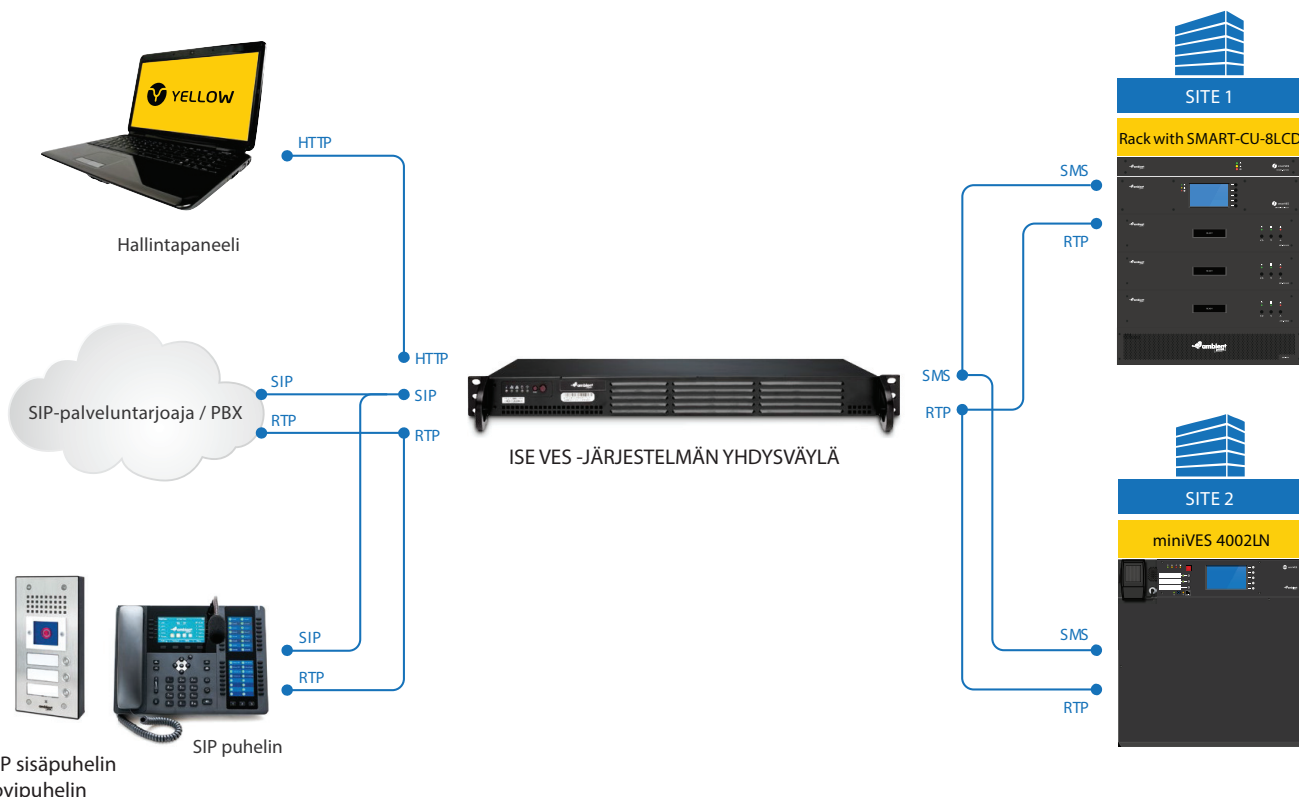


- Saumaton VoIP-puhelinintegraatio
- Tehokas VES-järjestelmän segmentointi
- Erillinen evakuointikonfiguraatio
- Intuitiivinen graafinen käyttöliittymä
- Suojattu pääsykoodin määrittely

ISE VES -JÄRJESTELMÄN YHDYSVÄYTÄVÄ toimii tärkeänä siltana, joka helpottaa saumatonta kommunikaatiota IP-puhelin tekniikan ja yleisäänentoisto- ja äänievakuointijärjestelmien (PAVA) välillä. Se ei ainoastaan varmista äänen jakelua VES-linjoille SIP-yhteensopivista puhelimista ja älypuhelimita, vaan myös antaa käyttäjille ammattimaisen äänentoistojärjestelmän ominaisuudet intuitiivisen verkkokäyttöliittymän kautta

Käyttäjät voivat vaivattomasti hallita viestejä, luoda lähetysaikatauluja, kaupallista mainontaa ja määritellä dynaamisesti toistoalueita, samalla säilyttäävien evakuointikonfiguraation eheyden VES-ohjausyksikössä. Tämä varmistaa korkean joustavuuden ja räätälöinnin ilman, että sillä on vaikutusta kriittisiin turvallisuusprotokolliin.

ISE VES JÄRJESTELMÄN YHDYSVÄYLÄ	
Prosessori	Intel Xeon
Piirisarja	Intel
Käyttömuisti	1 x 8 GB
Kovalevy	1 x 240 GB SSD
Verkko	2 x Intel i210 AT Gigabit LAN
Portit	2 x USB 2.0 / 2 x USB 3.0 / 2 x 1 Gbit/s
Mitat	43 mm (1U) x 437 mm x 290 mm
Toimintajärjestelmä	Linux
Tehonsyöttö	230 V AC or 48 V DC



LISENSSIT	Kuvaus
Z5	5 äänialueeseen
Z25	25 äänialueeseen
Z100	100 äänialueeseen
Z250	250 äänialueeseen
Z500	500 äänialueeseen
Z500+	Enemmän kuin 500 äänialuetta
SF	Tallenna ja lähetä edelleen – tallenna viesti linjan ollessa varattu ja toista, kun linja vapautetaan
T	Ajastimet - luo tapahtumaluettelo ja toista tallennettuja viestejä kalenterin perusteella
P	PBX - mahdollisuus rekisteröityä SIP-välityspalvelimeen
S	Segmentointi - uuden segmentin liittäminen SYS GW:hen
R	Tallennus - VES:lle viestinnän tallentaminen

YHTEENSOPIVUUS

ISE COMM