



Cloud je velika prednost TREND NETWORKS uređaja. Nije samo alat za izvješćivanje, kao kod konkurencije, već je dio cjelokupnog projekta koji značajno ubrzava rad, sprječava greške tehničara koji izvode mjerenja što znači da ne morate ponovno odlaziti na gradilište i raditi ispravke. To bitno štedi vrijeme i novac uz jednostavnost korištenja.

Kao što znate, FLUKE i AEM i neki ostali proizvođači također imaju svoje oblake. Fluke je prvi počeo raditi na oblaku. Bio je to ekskluzivni proizvod namijenjen korisnicima koji su morali platiti za ovu uslugu. Nije bilo onoliko korisnika koliko se očekivalo i Fluke je prestao razvijati projekt (taj oblak ima osnovnu funkcionalnost). Slično je i s drugim oblacima. Uglavnom se koriste za generiranje izvješća. TREND NETWORKS je fokusiran na oblak, usmjeren na budućnost. Zbog toga se ulaže u razvoj kako bi i dalje bio najbolji proizvod, najbolji sustav na tržištu.

U nastavku slijedi objašnjenje zašto je to tako:

- 1.** TREND NETWORKS oblak se nalazi na poslužitelju Microsoft Azure, a ne na vlastitom poslužitelju kao konkurenti. Microsoft Azure najsigurniji je sustav na svijetu. To znači da korisnici ne moraju brinuti da će njihovi podaci biti ukradeni ili izbrisani (više replikacija podataka tako da se barem jedna kopija nalazi u drugom računskom centru).
- 2.** TREND NETWORKS oblak je besplatan.
- 3.** Korisnici više ne moraju pretraživati i preuzimati najnoviji softver za izvješćivanje. Cloud uvijek ima ažuriran softver. Cloud uvijek ima najnovije standarde i bazu podataka o kabelima. Korisnici imaju pristup oblaku s bilo kojeg mjesta na zemlji.
- 4.** Cloud nije potrebno instalirati na računalo, ne mora ispunjavati posebne uvjete za instalaciju aplikacije. Sve što trebate je web preglednik.
- 5.** TREND NETWORKS oblak je 3x brži od konkurencije (uz mnogo mjerenja godišnje, ovo je velika ušteda vremena i novca).
- 6.** U TREND NETWORKS oblaku možete pripremiti ne samo izvješće već i složen projekt. Zašto? Kako bi se izbjegle greške prilikom izrade projekta na gradilištu. U uredu sve vidimo na velikom ekranu monitora i možemo planirati cjelokupnu kompleksnu strukturu projekta. Možemo uvesti razne komplicirane nazive i odabrati odgovarajuće standarde ili vrste kabela.
- 7.** TREND NETWORKS Cloud jedini ima sustav *drag and drop*. Također olakšava i ubrzava stvaranje složenih projektnih struktura.
- 8.** TREND NETWORKS Cloud će uskoro biti integriran sa svim testerima u ponudi, što znači da korisnici mogu pohranjivati podatke, rezultate mjerenja i izvješća s više različitih testera koje imaju, čak i za male VDV II. Osim toga, nema potrebe učiti kako koristiti novi sustav. Svi testeri imaju pristup istom oblaku.
- 9.** Recertifikacija na druge standarde, kategorije u nekoliko klikova.
- 10.** Upravljanje flotom mnogih testera u tvrtki na jednom mjestu.
- 11.** Slanje i dijeljenje rezultata mjerenja i izvješća s trećim stranama.
- 12.** Novi softver će provjeriti ima li Lantek najnoviji softver i ako nema, obavijestit će korisnika o novom firmveru Lanteka i daljinski instalirati na Lantek iz oblaka.

Kao što vidite, oblak nije samo aplikacija za PDF izvješća. To je veliki i moćan alat, to je važan dio TREND NETWORKS testera. Stoga je prezentacija oblaka jednako važna kao i prezentacija Lanteka.

TREND NETWORKS LanTEK IV-S ima VisiLINQ™ permanent link adaptere koji su izmjenjivi pa ne morate kupiti nove adaptere.

Zaslon izvrsno reagira i vrhunske je kvalitete. Ima dodatnu zaštitu od oštećenja i teških radnih uvjeta. TREND NETWORKS LanTEK IV-S je vrhunski proizvod, a ne "entry level" niskobudžetni proizvod.