

# UNI•Wireless Management



## Overblik

UNI•Wireless Management giver skolen værktøjer til selv at kunne overvåge og vedligeholde skolens trådløse netværk.

UNI•Wireless Management er en centralt placeret overbygning på controller-baserede trådløse netværk på skolen.

## Målgruppe

Skoler der har eller er ved at etablere et controllerbaseret trådløst netværk baseret på produkter fra Aruba, Cisco eller HP. Se [uni-c.dk/cpe.pdf](http://uni-c.dk/cpe.pdf).

## Beskrivelse

Overvågningen er baseret på systemet Airwave, som er lokaliseret hos UNI•C. Overvågningen sættes op og ændres af UNI•C efter aftale med skolen om, hvad der skal overvåges, og hvorledes alarmer og statusser skal håndteres. Skolen har adgang til overvågningssystemet, og kan automatisk få tilsendt driftsrapporter fra UNI•C.

UNI•Wireless Management giver mulighed for at:

- indlæse skolers plantegning, så man får et grafisk overblik over områder med svag radiodækning, fejlramte eller fremmede access points (AP'er) mv.
- få et samlet overblik over hele det trådløse net, herunder båndbredde forbrug, antal brugere, status på access points, trafikmåling på controller, på access points og på kanal, samt enkelte brugeres data (forbrug, IP- og MAC-adresse)
- opdele netværket i ønskede mindre logiske enheder, fx afdelinger
- generere forskellige rapporter som sendes pr. e-mail
- detektere uautoriserede access points på netværket
- udnytte data til at illustrere udvikling og tendenser i det trådløse netværk over tid
- alarmere ved fejl og ved overbelastning, så fejl opdages før brugerne henvender sig
- understøtte fejlsøgning, fx hvis en bruger er utilfreds med den oplevede radiodækning. Managementsystemet understøtter søgning på tværs af hele nettet, dvs. søgning på brugernavn, MAC-adresse, IP-adresse, access points m.v.

UNI•C konfigurerer skolens adgang til Airwave, således at skolen ved behov kan trække de ønskede data fra systemet. UNI•C følger ikke med på sidelinjen i den daglige drift; men hjælper til, hvis opsætninger skal ændres eller output fra Airwave ikke er forståelige.

Ønsker I at UNI•C varetager den daglige overvågning, kan I læse mere om dette under UNI•Wireless Management Pro – se [uni-c.dk/management-pro](http://uni-c.dk/management-pro).

## Support

UNI•C varetager drift og support af det centrale managementsystem – herunder hvis skolens opsætninger i systemet skal ændres. Vores supportafdeling er åben på alle hverdage fra kl. 07.45 til kl. 18.00. I ferieperioder kan åbningstiden være begrænset.

### Priser og vilkår

Alle priser er ekskl. moms.

Etablering <sup>2)</sup>	
Pr. controller	2.100 kr.
Pr. enhed <sup>1)</sup>	200 kr.
Drift pr. år	
Pr. controller	2.040 kr.
Pr. enhed <sup>1)</sup>	104 kr.

1) Udstyr, som er godkendt til at kunne overvåges er controllere, tilhørende access points og switche, alle fra Aruba, Cisco eller HP.

2) Priserne forudsætter at skolen allerede har et etableret og indreguleret controllerbaseret system. UNI•C tilbyder rådgivning, projektledelse e.l. i forbindelse med etablering af eller omlægning til et controllerbaseret trådløst netværk. Kontakt UNI•C Kundeservice for et nærmere tilbud.

UNI•Wireless Management er omfattet af UNI•Cs generelle abonnementsbetingelser, se [uni-c.dk/betingelser.pdf](http://uni-c.dk/betingelser.pdf).

### Kontakt og bestilling

Hvis du har spørgsmål eller ønsker at bestille, er du velkommen til at kontakte UNI•C Kundeservice på tlf. 35 87 85 90 eller på e-mail [kundeservice@uni-c.dk](mailto:kundeservice@uni-c.dk).

UNI•Wireless Management kan også bestilles på [uni-c.dk/management](http://uni-c.dk/management).