

## Trådløs avlesning av forbruksmålere - helt enkelt



Et helt nytt produkt ment for forsyningsselskap, boligselskap og andre som ivaretar innrapportering av el-, vann- eller varme/kjøleforbruk avsanner myten om at automatisk avlesning er en dyr investering.

Produktet er en USB Meter Reader og er, som navnet indikerer, et USB-stikk med strømforsyning hvis fysiske mål ikke er større enn at den kan ligge i en skjortelomme.

Prinsippet er enkelt. Når en USB Meter Reader er fysisk i nærheten av en forbruksmåler utstyrt med en radiomodul, vil den automatisk identifisere måleren. Er målerens identifikasjonsnummer kjent avleser den alle nødvendige forbruksdata.

På denne måte kan man avlese eksempelvis vannforbruk for et helt boligkvarter bare ved å gå en runde på utsiden.

Hver USB Meter Reader kan lese av 200 målere. Har man flere målere kan man benytte flere USB-stikk eller enkelt lese av med en bærbar PC med USB Meter Reader. Dermed utvides kapasiteten til 800 målere.

Den tilhørende programvare kan lastes ned fra Internett og når data fra USB Meter Reader skal overføres til PC, settes den enkelt i PC'ens USB-port og dataoverførselen starter automatisk.

Bak USB Meter Reader står Kamstrup A/S som produserer forbruksmålere og avlesningssystemer til både boligselskap og forsyningsselskap. USB Meter Reader er skreddersydd til forsyningsselskap og boligselskap med mindre målerpark. Det er et rimelig og enkelt alternativ til eksisterende avlesningssystemer på markedet som ofte utgjør en stor investering.

Produktet kommer på markedet medio november i år.

For ytterligere opplysninger kontakt Kamstrup A/S på tlf. 23 37 18 80 eller se [www.kamstrup.no](http://www.kamstrup.no)

