

Fjernvarme energimåler Danfoss Infocal 5



Energimåleren måler energi i MWh. Til brug for beregning af afkølingen skal m³ (vandmængden) også aflæses.

Værdien der, som start, står i displayet, vil være den samlede energimængde opsummeret på måleren siden opsætningen i ejendommen.

Energien i MWh noteres med alle decimaler, hvorefter der trykkes på knap med trekant (i den stiplede røde ring på tegning). Derefter noteres m³ (vandmængden) igen med alle decimaler.

Måleren skifter automatisk til sin udgangsstilling efter et par minutter.

Ved nogle målere kan der aflæses andre informationer som fremløbs-temperatur, returtemperatur, batteri tid, flow-mængde osv., men Københavns Energi garanterer ikke for adgang til disse informationer.

Ved evt. fejl på måler vil der stå koder som eksempelvis F1, F3, F5 eller lignende. Kontakt venligst Københavns Energi, hvis E fremkommer i display.

Beregning af gennemsnitlige afkøling:
$$\frac{\text{MWh} * 860}{\text{m}^3} = \text{afkøling}$$