

# ACE3000-260

## 1 Displayen

### 1.1 Service Elements

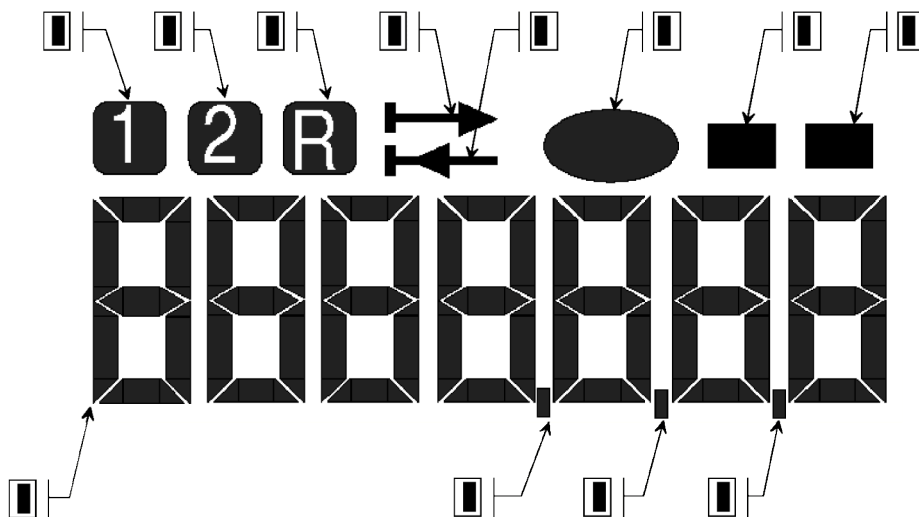
ACE3000 typ 260 mätaren har inga extra avläsningsmöjligheter via t.ex tryckknappar. Mätaren kan avläsas lokalt via display eller med handterminal via det optiska ögat. För att läsa den med handterminal behövs ett optoöga (tillbehör).

### 1.2 Liquid Crystal Display

ACE3000 typ 260 mätaren är utrustad med en enkel och klar LCD.

#### 1.2.1 Displayvisning

Displayfiguren nedan visar alla möjligheter till visning i displayen, displaytest. Displaytest visas normalt i displayrullningen men kan tas bort på begäran vid beställning.



Figur 1 Full displayvisning, displaytest.

- |   |  |
|---|--|
| 1 | 7-siffrig display. Möjlig upplösning är 5+2, 6+0 eller 6+1.  |
| 2 | Decimaltecken.   |
| 3 | Indikerar visad tariff (alltid på ettan vid enkeltariff).  |
| 4 | Akkumulerad exporterad energi. R lyser vid nyinstallation tills att det börjat flyta energi genom mätaren. |
| 5 | Pil som indikerar energiriktning import.   |
| 6 | Pil som indikerar energiriktning export.   |
| 7 | Lyser kontinuerligt vid endast spänning, blinkar när det går energi genom mätaren.                         |
| 8 | Indikerar aktiv tariff (endast dubbeltariffmätare).  |

**Den meteorologiska dioden är placerad i det optiska ögat, 1 000 imp./kWh. Den blinkar med infrarött ljus och är inte synligt för blotta ögat.**

#### Energiriktning:

→ vid fast sken indikerar import i alla 3 faserna, om ← blinkar samtidigt indikerar detta att en eller fler faser har export-energiriktning.

**Notera att mätaren i normalutförande ACE3000 typ 260-C30D-R1-A registrerar energin som import oavsett energiriktning.**