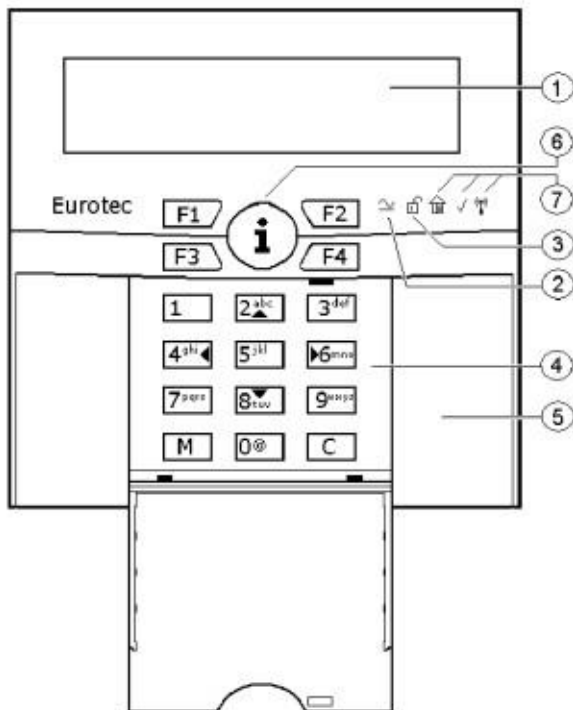


# Technical Flash

11/05/2016

## WERKING VAN DE 230 VOLT CONTROLELED OP DE C10-5 SC / LC CODEBEDIENDELEN

Overzicht van het C10 LC codebediendeel



1. LCD scherm
2. 230V controleLED
3. ControleLED in/uitgeschakeld
4. Alfanumeriek toetsenbord
5. Slot voor uitbreidingskaart  
C10.5-Prox  
C10.5-RX  
C10.5-VOA
6. Informatieknop
7. ControleLEDs actie/optie

De 230 Volt controleLED (punt 2) bezit verschillende functionaliteiten:

1. Indien de LED (stabiel) brandt, betekent dit dat de 230V voedingsspanning aanwezig is en dat de batterij(en) goed opgeladen zijn.
2. Als de LED uit is, betekent dit dat de 230V voedingsspanning afwezig is en dat de centrale op de batterij werkt. Na een in de centrale parametereerbare tijd, zal de centrale het probleem aangeven.
3. In dit geval kan de centrale niet ingeschakeld worden
4. Als de LED knippert (flash), dit betekent dat de batterij(en) defect is (zijn). Het toetsenbord meldt dan een 'fout'. De centrale kan dan alleen maar door een techniker worden ingeschakeld.
5. In dit geval kan de centrale niet ingeschakeld worden
6. Indien de LED een variabele verlichting weergeeft (wave), dit betekent dat de batterij(en) aan het opladen zijn. Dat kan op elk moment gebeuren en een bepaalde tijd nemen naar gelang van de staat van de batterij(en). In dit geval kan de centrale wel ingeschakeld worden.