


Toon-keuze	Functie
0 - 9	Aannemen deurgesprek
9	Intercommodus
# 0	Verbinding verbreken
# 101rr #	Direct nummer TLN1 wijzigen *
# 102rr #	Direct nummer TLN2 wijzigen *
# 103rr #	Direct nummer TLN3 wijzigen *
# 21x	DCSF-relais 1 schakelen *
# 22x	DCSF-relais 2 schakelen *
# 23x	DCSF-relais 3 schakelen *
# 31	Opvraging DCSF-ingang 1
# 32	Opvraging DCSF-ingang 2
# 33	Opvraging DCSF-ingang 3
# 41x	Conciërgefunctie aan/uit *
# 50	Licht
# 51	Systeem-besturingsfunctie 1 *
# 52	Systeem-besturingsfunctie 2 *
# 53	Systeem-besturingsfunctie 3 *
# 54	Systeem-besturingsfunctie 4 *
# 55	Systeem-besturingsfunctie 5 *
# 56	Systeem-besturingsfunctie 6 *
# 61	Deuropener
# 70	Laatst roepende deur oproepen
# 71	Doelgericht opbellen deur 1
# 72	Doelgericht opbellen deur 2
# 73	Doelgericht opbellen deur 3
# 81x	Chainopr.functie TLN 1 aan/uit *
# 82x	Chainopr.functie TLN 2 aan/uit *
# 83x	Chainopr.functie TLN 3 aan/uit *
# 801rr #	Chainopr.nummer TLN1 wijz.*
# 802rr #	Chainopr.nummer TLN2 wijz.*
# 803rr #	Chainopr.nummer TLN3 wijz.*
# 990	Functie deurautom.uitschakelen *
# 991 # 991	Functie deurautom.inschakelen *
# 910	Functiereset *

x kan 0 of 1 zijn  
0 = Uit  
1 = Aan  
rr = nieuw telefoon-  
nummer  
\* Functie kan met  
PIN (-code)  
beschermd worden.


### Voorbeelden


Deuopr. weerklinkt, deurgesprek aanne-  
men  + Cijfer 0-9  
indrukken


Deuropener ansturen bij bestaande  
verbinding # 61

Verbinding verbreken  of # 0

### De DCA 650... moet altijd worden gekozen om besturingsfuncties uit te voeren.

U wilt een besturingsfunctie uitvoeren; de  
DCA is in dit voorbeeld aangesloten op de  
aansluiting met het nr. 21.  
U wilt bijv. het licht schakelen  21 # 50

Functie deurautomatiek inschakelen;  
deze functie moet vanwege de hoge vei-  
ligheidstrap met 2 x # 991 worden inge-  
toetst.  21  
# 991  
# 991

Functie deurautomatiek uitschakelen  21 # 990

Relais 1 schakelen;  
x kan 0 of 1 zijn  21 # 21x  
0 = Uit, 1 = Aan

Relais 2 schakelen;  
x kan 0 of 1 zijn  21 # 22x  
0 = Uit, 1 = Aan

Indien een **PIN** is vastgelegd, dan dient na  
de keuze van de DCA **sterretjestoets -**  
**4-cijferige PIN - sterretjestoets** en de  
functie worden ingevoerd.  21 \* **PIN \***