

# Toegangscontrolesysteem Quest



## TOEPASSING

De Quest is een combinatie van een (opbouw) proximity kaartlezer met ingebouwde controller. Het is een compleet stand-alone systeem voor maximaal 500 kaarten, zonder de mogelijkheid van tijdzones of toegangsgroepen. Het programmeren geschiedt door een programmeer- en verwijderkaart, dus zonder toetsenbord of PC.

Als de mogelijkheid wordt gewenst om op achteraf individuele kaarten te blokkeren dienen duplicaatkaarten te worden aangeschaft of dient te worden gekozen voor een kaartsysteem met controller type RC-436 of RC-426-23.

## BIJZONDERE KENMERKEN

Door een Solid State Relais (SSR), NO of NC, wordt een elektrische sluitplaat, deurmagneet, slagboom of tourniquet aangestuurd. De Quest is voorzien van LED's ter ondersteuning van het programmeren.

## SPECIFICATIES

Voeding:	19-16 VDC max. 70mA
Uitgangen:	1 SSR-relais, 1A 30VDC solid state, open-collector of 26-bit Wiegand
Inputs:	potentiaalvrije contacten
Geheugen:	500 kaarten, data blijft zonder spanning behouden
Behuizing:	111 x 49 x 19 mm (hxbxd), ABS Polycarb. IP65, bedrijfstemp. -30 tot +50 °C
Leesafstand:	circa 6-10 cm zonder EMI
Zendgegevens:	frequentie 125 KHz, leestijd < 100 ms
Kaarten:	witte kaarten PR3, zwarte tags PR4, met of zonder duplicaten

### TOEGANGSCONTROLE- SYSTEEM QUEST

Technisch blad nr. Q-1  
wijzigingsrechten voorbehouden



METHON BV  
Satellietbaan 4A NL 2181 MH Hillegom  
Tel. 0252 531230 Fax. 0252 531480  
Email: info@methon.nl Website: www.methon.nl