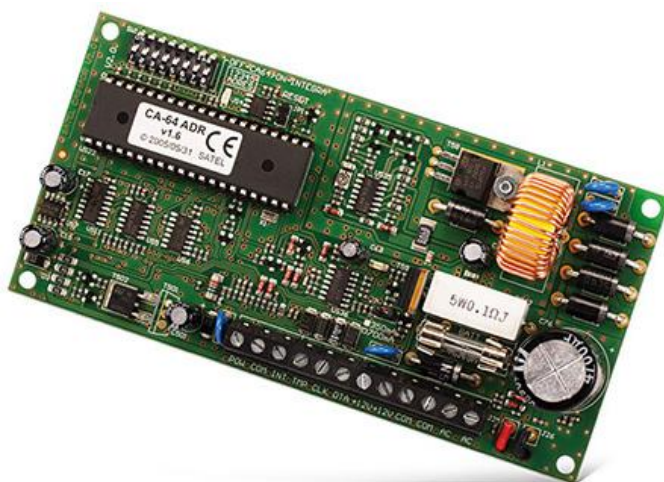


CA-64 ADR

ADRESSEERBARE BUS UITBREIDINGSMODULE

Deze module is ontworpen om adresseerbare detectoren aan te sluiten op het **INTEGRA** alarmsysteem. Het vergemakkelijkt het bekabelingsproces en met name in grote installaties. De adresseerbare detectoren bus is onafhankelijk van de uitbreidingsmodules bus van het alarmsysteem, waardoor het mogelijk is om hybride systemen te creëren, dat wil zeggen een combinatie van adresseerbare detectoren en direct aangesloten detectoren. Een ingebouwde back-up stroomvoorziening in de module zorgt extra zekerheid voor het alarmsysteem.

- speciale onafhankelijke bus voor adresseerbare detectoren
- ondersteunt tot 48 adresseerbare zones
- geschakelde voeding



TECHNISCHE GEGEVENS

Voedingsvermogen	2,2 A
Afmetingen print	140 x 68 mm
Gewicht	125 g
Accu verbruik - maximaal	45 mA
Accu verbruik - stand-by	45 mA
Aanbevolen transformator type	TR40VA (40 VA / 18 V AC)
Uitgang voltage bereik	9,5...13,8 V DC
Accu storing voltage drempelwaarde (±10%)	11 V
Accu afkoppel voltage (±10%)	9,5 V
Accu laadspanning (geschakeld)	350 / 700 mA
Voeding voltage (±10%)	18 V AC, 50-60 Hz
Verbruik van de transformator: standby	115 mA
Verbruik van de transformator: maximaal	115 mA
POW uitgang spanningscapaciteit	1,5 A
Max. aantal adresseerbare detectoren	48