

Lezer van transponderkaarten, met 2-draads aansluiting naar decoder.

Exclusieve functies:

- 255 kaarten in te brengen, uit te breiden tot 510
- 2 kanalen
- 2 manieren om te programmeren: Easy of Professional
- programmeerbare uitgangsfuncties met relais momentary, bistabiel, timer, diefstalbeveiliging
- via kabel op 1 proximitylezer aan te sluiten
- leesafstand 5-10cm
- zeer sterke behuizing uit polycarbonaat

- ledlampje als schemerschakelaar om de inrichting in het donker te vinden
- mogelijkheid tot wijziging van de teller van het aantal handelingen gekoppeld aan een bepaalde in het geheugen aanwezige kaart.
- mogelijkheid tot wijziging van de in het geheugen ingevoerde parameter met betrekking tot het type kaart dat de decoder in staat moet zijn te erkennen; allemaal of, alleen MOCARD (niet programmeerbaar) of nogmaals alleen MOCARDP (programmeerbaar).
- wijzigen van de code toegekend aan een bepaalde MOCARDP om deze volgens de eigen wensen te programmeren

MOM kan aangesloten worden op programmeer-eenheid MOU (blz. 173)

De nieuwe programmeerinrichting biedt u de mogelijkheid elke soort handeling op de lezer **MOM**, op het toetsenpaneel **MOT** (via de decoder MORX) en op de zender-transponder **Flor-m** met het grootste gemak te verrichten. De MOU-interface kan aangesloten worden op uw PC om uw gegevens te bewaren.



Behuizing in polycarbonaat



Code	Beschrijving	Stuks/verpak
MOM	lezer voor proximitykaarten, aan te sluiten op decoder MORX	1
MOCARD	proximitykaarten	10
MOCARDP	herschrijfbaar proximitykaarten (mbv MOU programmeerinrichting) met sequentiële codering voor grotere hoeveelheden	10
MORX	decoder voor MOT en MOM met geheugen BM1000 voor 255 combinaties	1
BM1000	geheugenkaart voor 255 extra combinaties	5

Technische gegevens

	beschrijving	herkenningsafstand	beveiligingsklasse (IP)	afmetingen	gewicht
MOM	lezer voor MOCARD e MOCARDP	5 ÷ 10cm	54	78x26x69 h	65g

	beschrijving	geheugencapaciteit	stroomvoorziening	maximumopname	beveiligingsklasse (IP)	bedrijfstemperatuur	afmetingen	gewicht
MORX	decoder voor 1 MOM of 4 MOT parallelgeschakeld	2 BM1000 voor max. 510 MOCARD/MOCARDP FLOR-M of combinaties	10÷35Vdc, 12÷28Vac	24Vdc=70mA 24Vac=200mA 12Vdc=150mA 12Vac=300mA (met 1 MOM of 4 MOT)	30	-20° ÷ 55° C	98x42x25 h	65g