

Kode: MC16-PAC-ST-11

ADGANGSKONTROLMODUL **MC16-PAC-ST-11** ROGER

MC16-PAC-ST-11 regulatoren er et multifunktionelt elektronisk modul, der er beregnet til brug i RACS 5 v2-systemet, som muliggør implementering af adgangskontrol af overgang og bygningsautomatisering.



Antal serverede overgange:	11 (tovejs)
Antal understøttede læsere:	44
Antal brugere:	ubegrænset (køb af den relevante licens påkrævet)
Antal medier pr. ID:	8 - Nærhedskort, PIN-kode, fingeraftryk osv.
Bufferhukommelse:	8 000 000 begivenheder buffer
Antal adgangszoner:	22
Antal alarmzoner:	22
Batteri backup support:	12 V / 7 Ah
Kommunikation:	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet - RJ-45 stikkontakt • RACS 5 v2 (Roger) • RS-485 interface
Hovedtræk:	<ul style="list-style-type: none"> • Integreret support i VISO ST software • Funktioner i VISO ST-systemet: <ul style="list-style-type: none"> - MSSQL database - arbejde i distribuerede systemer - flerstationsarbejde - overvågning af overgange med video preview - T&A hændelsesrapportering - maksimalt antal overgange i systemet : 128
Strømforsyning:	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC
Arbejdstemperatur:	5 °C ... 40 °C
Tilladt relativ luftfugtighed:	10 % ... 95 % (ikke kondenserende)



DATABLAD

Vægt:	0.14 kg
Dimensioner:	175 x 72 x 30 mm
Producent / Mærke:	ROGER
Garanti:	3 år