

NORSK 5.5 Parameterliste ems-8x/8x-TE

No		Parameter navn/Parameter forklaring	Type	Verdi
P01	EMS-81	<b>Kontant teller 1</b> Telleren øker med antall mynter (antall mynter).	Counter	0 to 99.999
	EMS-82	<b>Kontant teller 1</b> Telleren øker med verdien av de forskjellige myntene (og verdien av pollett hvis P28 er ON)	Counter	0 to 99.999,99
P02	EMS-81	<b>Kontant teller 2</b> (kan ikke slettes) teller samme som P01	Counter	0 to 99.999
	EMS-82	<b>Kontant teller 2</b> (kan ikke slettes) teller samme som P01	Counter	0 to 99.999,99
P03	EMS-82	<b>Pollett teller 1</b> Telleren øker med hver pollett.	Counter	0 to 99.999
P04	EMS-82	<b>Pollett teller 2</b> (kan ikke slettes) teller samme som P03	Counter	0 to 99.999
P05		<b>Kunde teller 1</b> Telleren øker for hver kunde.	Counter	0 to 49.999
P06		<b>Kunde teller 2</b> (kan ikke slettes) teller samme som P05	Counter	0 to 49.999
P10		<b>Bruks tid 1</b> Brukstid i timer og minutter.	Counter	0 to 99.999:59
P11		<b>Bruks tid 2</b> (kan ikke slettes) samme som P10	Counter	0 to 99.999:59
P20	EMS-81	<b>Minimum beløp/mynter.</b> Minste antall mynter som må legges på.	Operat.	1 to 100
	EMS-82	<b>Minimum beløp/mynter.</b> Minste antall kroner som må legges på.	Operat.	0,01 to 599,99
P21		<b>Tids operasjon.</b> Hvor mye tid minste påkast av mynter/beløp skal gi i tid.	Operat.	0:01 to 999:59
P22		<b>Maksimum Tid.</b> Hva som skal være maks mulig solgte tid pr operasjon. (EMS-81 teller ikke mynter etter maks kjøpt tid, EMS-82 vil blokkere for flere mynter, etter maks kjøpt tid). P22 må ALLTID være lik eller høyere enn P21.	Operat.	0:01 to 999:59
P27		<b>Ekstra betaling</b> Hvis den står på ON, ekstra betaling/påkast er mulig når automaten går, inntil maks tid er kjøpt.	switch	On / Off
P28		<b>Teller polletter som kontant.</b> Hvis den står på ON, pollett verdien i (P29), legges til tellingen i P01 and P02	Switch	On / Off
P29		<b>Pollett verdi.</b> Kontant verdien for en pollett.	Operat.	0,01 to 599,99

## 5.5 Parameterliste ems-8x/8x-TE

No		Parameter name/Parameter explanation	Typ	Range
P30		<b>Test Modus</b> Test Modus av automaten kan starte.	Switch	Start/Stop
P31		<b>Ut av drift.</b> Hvis OFF, automaten kan bli satt ut av drift (hvis man har feil etc.).	Switch	On / Off
P32		<b>Tids lagring.</b> Hvis ON, så vil den tid som er igjen på automaten ved strømfeil bli med ved oppstart. Hvis OFF, all tid som var igjen vil bli slettet.	Switch	On / Off
P33		<b>Vis VERDI i stede for tid i displayet.</b> Hvis ON, vil gjennværende verdi vises i displayet, i stede for tid.	Switch	On / Off
P35	<i>bare - TE-model</i>	<b>Antall dør åpninger.</b> Angir hvor mange døråpninger man skal tillate, før den blokkeres.	Operat.	1 to 99
P36	<i>bare - TE model</i>	<b>Tid på døråpningen.</b> Angir hvor mange minutter-sekunder døråpnings funksjonen skal være aktiv.	Operat.	0:01 to 4:00
P37	<i>bare - TE</i>	<b>Dør blokkerings tid.</b> Angir hvor mange minutter-sekunder døråpningsfunksjonen skal være	Operat.	0:01 to 10:00

Normalt er det kun parameter P20 til P27 du skal programmere inn, og i tillegg evt. P35 til P37 ved TE modeller.

Les alltid først i manualen kap.5.1 Programming procedure før du starter med dette.



Tlf: 73979017 - mob: 91795392

Vidhaugen 114 7550 Hommelvik Norge

e-mail: [post@tgelectronics.no](mailto:post@tgelectronics.no)

[www.tgelectronics.no](http://www.tgelectronics.no)