

Porttelefon SO-3396-GSM

Porttelefon och kortläsare för GSM-nätet



Porttelefon SO-3396-GSM

- **GSM baserad porttelefon/kortläsare.**
- **Läser både Mifare och EM.**
- **Administreras via molntjänst.**

Kombinerad porttelefon och kortläsare med touchskärm och dubbla avläsningstekniker. Alla tjänster och inställningar administreras med valfri webbläsare via en molntjänst. Porttelefonen kommunicerar med molntjänsten via GPRS vilket gör att inget nätverk behövs dras ut till enheten.

Porttelefonen fungerar som ett fristående passagesystem för en dörr, men kan med fördel kopplas till det större systemet smartONE.

Administration - molntjänst

Alla tjänster och inställningar administreras med valfri webbläsare via en molntjänst. Porttelefonen kommunicerar med molntjänsten via GPRS vilket gör att inget nätverk behövs dras ut till enheten. En bostadsförening kan välja att själva administrera alla inställningar eller låta återförsäljaren sköta allt. Benämningarna i porttelefonen kan enkelt ändras för att passa verksamheten.

Din lägenhet|Dina lägenheter

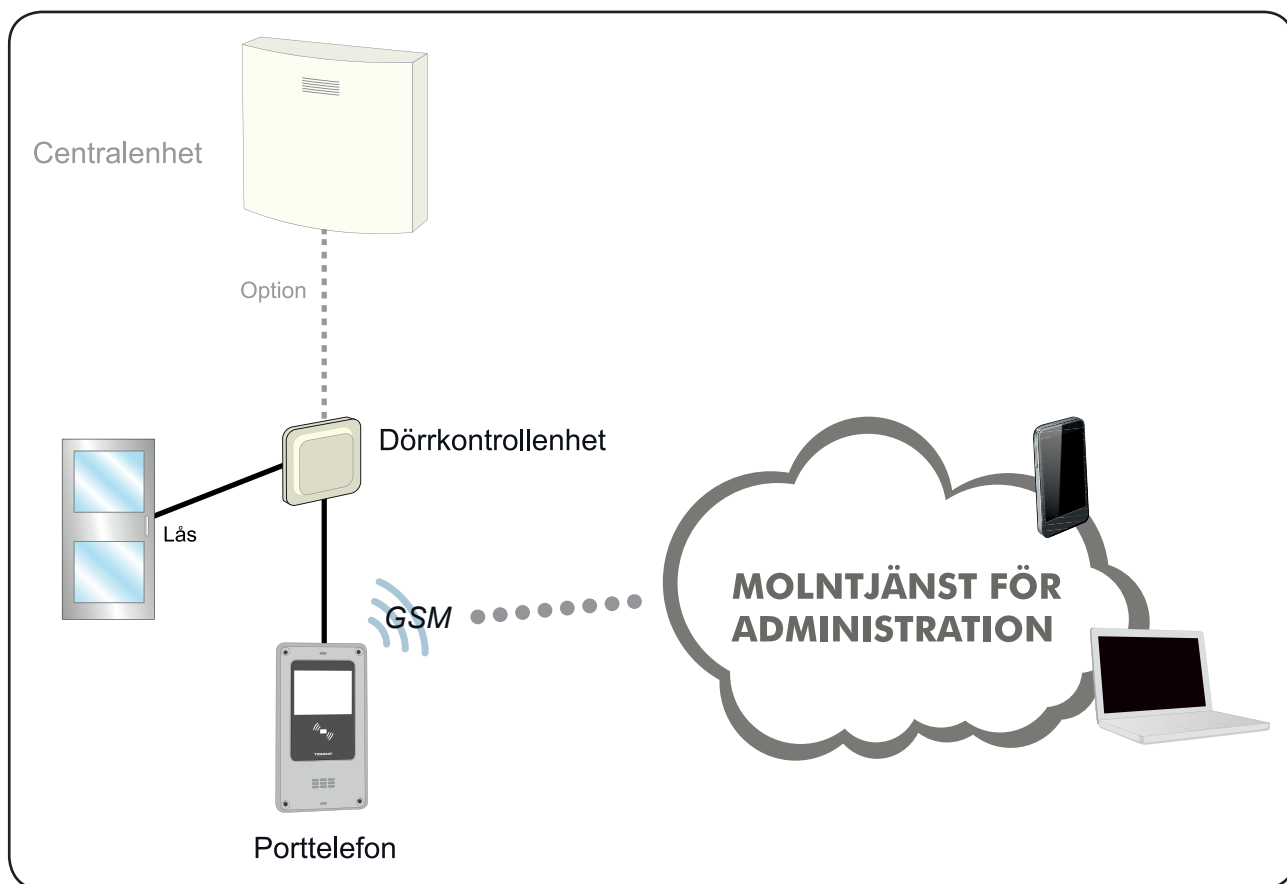
Lägg till ändra eller ta bort lägenheter

[Ny lägenhet](#) [Import](#)

Show entries Sök:

Lägenhet	Våning	Efternamn	Namn Rad 2	Port	Telefonnummer	
101	1	Sörensson	Bertil	A	08123456	
102	1	Andersson	Eva och Olle	A	08112233	
103	1	Karlsson	Sven och Ulla	A	08111222 0701111111	
201	2	Silver	Erik	A	08112345	
202	2	Olsson	Siv	A	08999999	
203	2	Åkesson	Lena		08888888	
204	2	Saga	Berit och Gert	A	08112456	
301	3	Kindwall	Nils	A	0703333333	
302	3	Svensson	Frida och Rickard	A	0704444444 0722222222	
303	3	Svensson	Carl	A	08112874	

Showing 1 to 10 of 16 entries Första Föregående 1 2 Nästa Sista



Kortläsarfunktion

Porttelefonen kan lagra 255 behörighetskort med individuell PIN-kod. Kort kan programmeras med eller utan PIN-kod. Två separata dörrkoder gör att t ex boende i en fastighet och brevbäraren har olika koder där brevbärarens kod kan styras via ett externt tidur.

En programmerbar reläutgång finns för att t.ex. styra larm, ringklocka eller dörröppningsautomatik. Reläet kan även styras manuellt via kortläsaren för att t ex koppla till/från ett externt larmsystem.

Alla inställningar administreras enkelt via molntjänsten, behörighetskort kan smidigt läsas in med en separat USB-läsare.

SO-3396-GSM levereras tillsammans med en Dörrkontrollenhet och ett nättaggregat.

Ansluts SO-3396-GSM till en Centralenhet får den samma kortläsarfunktioner som andra kortläsare i systemet.

- **Porttelefon.**
- **Kortläsare.**
- **GSM.**
- **Läser både Mifare.**
- **Läser EM.**
- **Administreras via molntjänst.**
- **Flera telefonnummer till en person.**
- **Diskretläge, släckt display.**
- **Tjuvringningsskydd.**
- **Valbara funktioner i viloläge.**
- **Valbara funktioner vid blockerad.**
- **Dynamiska benämningar.**
- **Kodlås.**
- **Delat montage.**
- **Touchskärm.**
- **Robust konstruktion.**
- **Går att ansluta till större system.**
- **PIN-kod för behörighetskort.**

Spänningsmatning:
24V DC.

Strömförbrukning:
~65mA @ 24 VDC (vila).
~100mA @ 24 VDC (normal).
~300mA @ 24 VDC (max).

Gränssnitt:
Clock/Data (dörrkontrollenhet).

Bildskärm:
320x240 pixlar. TFT.
256/64k färger.
Kapacitiv avkänning.

GSM/GPRS:
Quad band. Inbyggd antenn.
Standard SIM-kort.

Avläsningstekniker:
MIFARE® 13,56 MHz ISO 14443A och
125 KHz EM.

Lysdioder för indikering:
Grön, röd, gul och blå (GSM).

Kapsling:
Eloxerad aluminium.

Dörröppningstid:
1-255 sekunder.

Antal koder:
2st för kodlåsfunktion.
1st PIN-kod per behörighetskort.

Antal behörighetskort:
255.

Placering:
Inom- och utomhus (utomhus med regn-
skydd).

Temperaturområde:
-20° till +40° C.

Ledningsavstånd:
10 meter till dörrkontrollenhet.

Anslutning:
Fast anslutningskabel, 4 meter.

Mått (BxHxD):
110x200x19mm.

Artikelnummer:
SO-3396-GSM

