

Porttelefon SO-3396-LTE

Porttelefon och kortläsare 4G - VoLTE



Porttelefon SO-3396-LTE

- **Kommunicerar via 4G.**
- **Samtal via VoLTE.**
- **Fjärröppning via telefon.**
- **Administreras via molntjänst.**
- **Snabb och enkel installation.**
- **Exklusivt och hållbart materialval.**

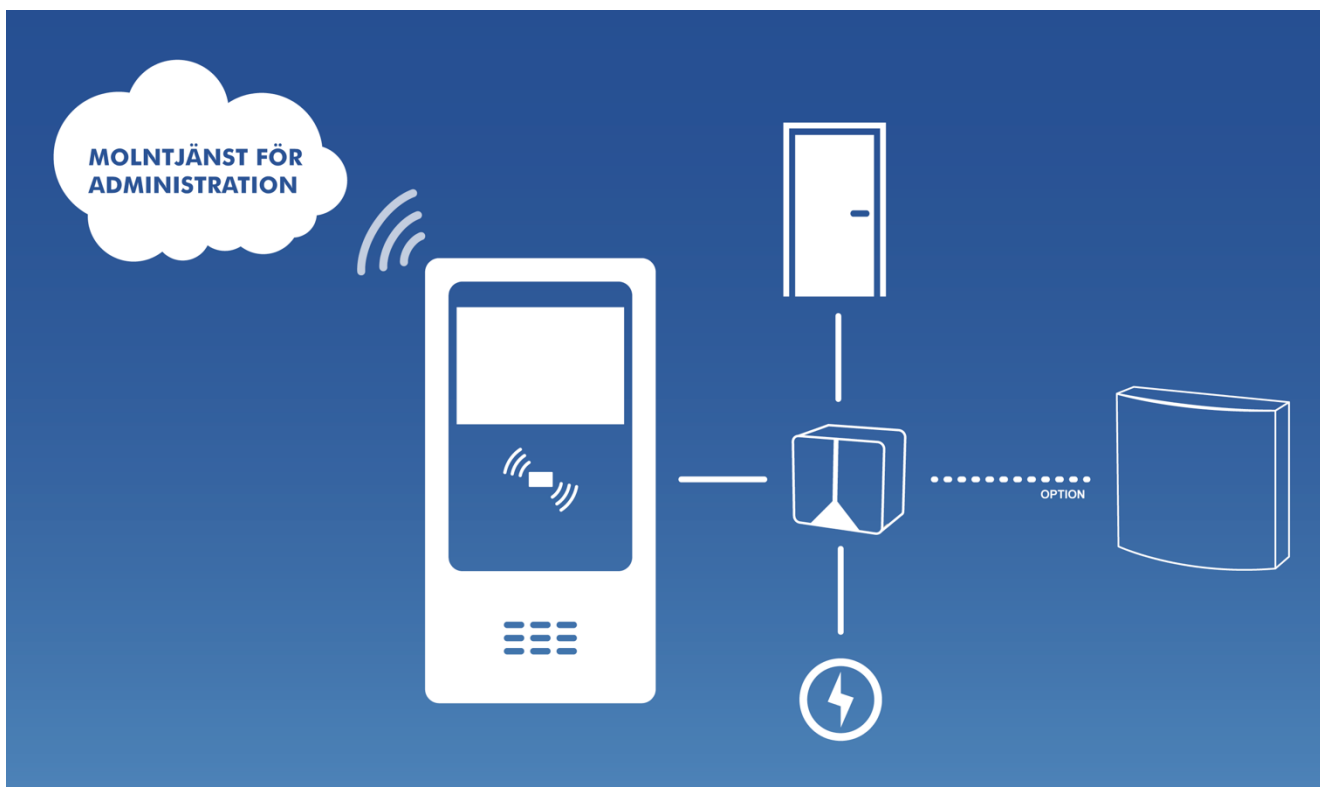
Kombinerad porttelefon och kortläsare med touchskärm och dubbla avläsningstekniker. Robust och exklusiv konstruktion i aluminium med hög korrosionsbeständigt. Porttelefonen kommunicerar med molntjänsten via 4G vilket gör att inget nätverk behöver dras ut till enheten.

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. En bostadsrättsförening kan välja att själva administrera alla inställningar eller låta återförsäljaren sköta allt. Benämningarna i porttelefonen kan enkelt ändras för att passa verksamheten.

	LÄGENHET	VÅNING	EFTERNAMN	NAMN RAD 2	PORT	TELEFONNUMMER	
	1001	1	Stenling	Patrick		072223323	
	1002	1	Kinnunen	Helmi		077463333	
	1003	1	Rundqvist	Lotta		079872872	
	1004	1	Buhrman			01133432	
	2001	2	Abani	Noor		072993922	
	2002	2	Jansson	Victoria		072287866	
			Jansson	Jens		072283372	
	2003	2	Fischer	Aaliyah		078842735	
	2004	2	Jernberg Karlsson	Denise		070233633	
			Jernberg Karlsson	Henrik		071277822	
			Jernberg Karlsson	Sarah		070263777	
	3001	3	Thompson	Jens		079388234	
	3002	3	Liiv	Marta		077267329	



Kortläsarefunktion

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 en extern signal.

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 och behörighetskort kan smidigt läsas in med en separat USB-läsare. Ansluts SO-3396-LTE till en centralenhet får den samma kortläsarfunktioner som andra kortläsare i systemet.



Fjärröppna entrén via telefon. Besök och leveranser godkänns med en enkel knapptryckning.

Porttelefon SO-3396-LTE

- Porttelefon
- Kortläsare
- 4G - VoLTE
- Läser både Mifare och EM
- Administreras via molntjänst
- Flera telefonnummer till en person
- Diskretläge, släckt display
- Tjuvringningsskydd
- Ringkedja
- Valbara funktioner i viloläge
- Valbara funktioner vid blockerad
- Dynamiska benämningar
- Kodlås
- Delat montage
- Touchskärm
- Robust konstruktion
- Hög korrosionsbeständighet
- Går att ansluta till större system
- PIN-kod för behörighetskort
- Snabb och enkel installation

För att säkerställa full funktion även under strömbortfall rekommenderas dörrkontrollenhet SO-3302-UPS som har en batteribackup på 1A.

TEKNISKA DATA

Spänningsmatning:

24V DC.

Strömförbrukning:

~65mA @ 24 VDC (vila)

~100mA @ 24 VDC (normal)

~300mA @ 24 VDC (max)

Gränssnitt:

Clock/Data (dörrkontrollenhet).

Bildskärm:

3.5", 320x240 pixels, IPS, TFT. 256/64k färger.

Kapacitiv avkänning.

Avläsningstekniker:

MIFARE® 13.56 MHz ISO 14443A och 125 KHz EM.

Lysdioder för indikering:

Grön, röd, gul och blå (nätstatus).

Kapsling:

Eloxerad saltvattenresistent (hög korrosionsbeständighet) aluminium.

Dörröppningstid:

1-255 sekunder.

Antal koder:

2st för kodlåsfunktion.

1st PIN-kod per behörighetskort.

Number of access cards:

255

Placering:

Inom- och utomhus (utomhus med regnskydd).

Temperaturområde:

-20°C till +40°C.

Ledningsavstånd:

10 meter till dörrkontrollenhet.

Anslutning:

Fast anslutningskabel, 4 meter.

Mått (BxHxD):

110x200x20mm

Artikelnummer:

SO-3396-LTE

Reseller:

TIDOMAT 

info@tidomat.se | Tidomat AB | www.tidomat.se