



## SMA-VIPKLMF-700405

IP-Video-Sprechanlage, Lese-Modul Mifare



### Hauptmerkmale

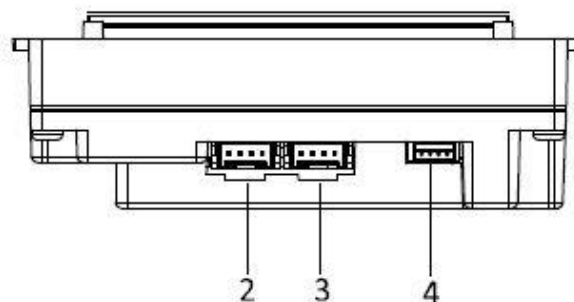
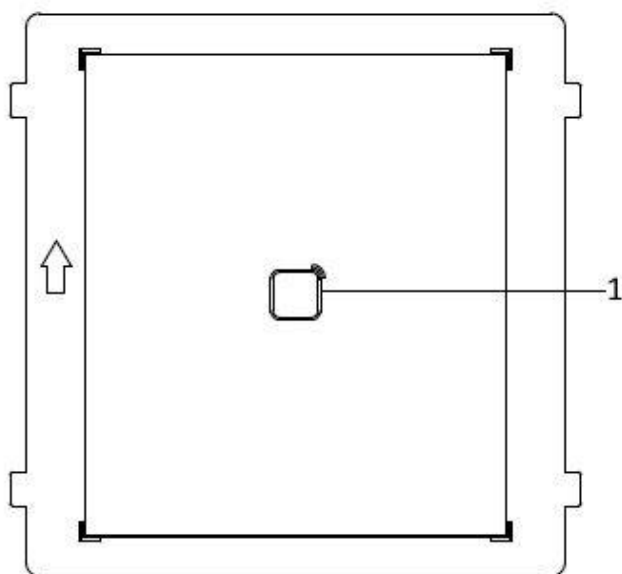
- Entriegeln der Tür per Transponder (Mifare, 13,56 MHz)
- Anlernen der Transponder über Software und Lese-Modul
- Hintergrundbeleuchtung
- Einfache Erweiterbarkeit



## Spezifikationen

Systemparameter	
Prozessor	Embedded MCU-Prozessor
Bedienmethode	Integrierte Lese-Einheit
Schnittstellen	
Modul-Anschluss	2 (1 Eingang, 1 Ausgang)
Service-Anschluss	1
Allgemeines	
Lese-Einheit	Mifare 13,56 MHz
DIP Schalter	8
Spannungseingang	12 V/DC (Versorgung von vorgeschaltetem Modul)
Spannungsausgang	12 V/DC (Versorgung für weitere Module)
Leistungsaufnahme	≤ 2 Watt
Betriebstemperatur	-40°C bis +60°C
Betriebsluftfeuchtigkeit	10% bis 95% relativ (nicht kondensierend)
Schutzklasse	IP65
Montageart	Unterputz- oder Aufputzmontage
Abmessungen (B × H × T)	100 × 98,5 × 33,7 mm

## Aussehen und Anschlüsse



Nr.	Beschreibung
1	Lese-Feld
2	Modulanschluss (Ausgang)
3	Modulanschluss (Eingang)
4	Service-Port



## Anwendungs-Beispiel

