

Datenblatt Außeneinheit / Türstation ADM10

System	
Prozessor	Embedded MCU Prozessor
Betriebssystem	Embebbed Linux OS

Audioparameter	
Gegensprechen	Full Duplex 2-Wege-Audio-Kommunikation
Mikrofon	Omnidirektionales Mikrofon

Netzwerk	
Netzwerkschnittstelle (modellabhängig)	Zweidrahtübertragung, 10/100 MBPS Ethernet RJ45
Netzwerkprotokoll	TCP/IP, RSTP

Alarmparameter	
Manipulationsalarm	integriert

Schnittstellen	
Submodulanschluss	1
Eingang Türkontakt	2
Exit-Button Eingang	2
I/O Eingang	4
Debug	1
Türsteuerung	2, Spannungsunterbrechung: 36V

Leistung	
Kartenkapazität	max. 10.000
Benutzerkapazität	max. 2.000
Verbundene Innenstation	max. 500
Verbundene Sub Türstation	max. 16
Verbundene Türsprechanlage	max. 16
Türentriegelung	Per RFID (modellabhängig), PC-Software, Smartphone-App, Innenstation

Allgemein	
Stromversorgung (modellabhängig)	12 VDC/PoE (IEEE 802.3af), 24VDC Zweidraht Stromversorgung (<16 W)
Energieverbrauch	4 W
Temperaturbeständig	-40° C bis +55° C
Feuchtigkeitsbeständig	10% bis 95%
Schutzklasse	IP65