



- IP Türsprechanlagenmodul
- Kombinierbar mit anderen Modulen
- 2 Megapixel Fisheye-Kamera (1,95 mm)
- Gegenlichtkompensation
- Kamera, Mikrophon, Lautsprecher
- Wetter-/Vandalismusschutz (IP65/IK07)



L-TS-5710

Das L-TS-5710 ist ein Netzwerk Türsprechanlagenmodul für den Außenbereich (IP65) mit eloxierter Aluminium-Frontplatte. Es verfügt über eine 2 MP Fisheye-Kamera (1,95 mm) sowie Mikrophon und Lautsprecher. Sie unterstützt die Aufzeichnung von Audio- und Videonachrichten von Besuchern (auf passenden Monitoren), welche dann lokal oder per mobil (App) abgerufen werden können. Das Modul ist nach IK07 schlagfest. Über einen Kontakt im passenden Rahmen (Aufputz oder Unterputz) wird zudem ein unbefugtes Manipulieren (Entfernen) des Moduls detektiert und angezeigt. Über einen Relaisausgang kann z.B. ein Türöffner angesprochen werden, auch per Fernzugriff. Zusammen mit anderen Modulen (1/2/5-Tasten-Klingel, Kartenleser, Fingerabdrucksensor und numerische Tastatur) lässt sich flexibel eine Türsprechanlage kombinieren. Die passenden Auf- oder Unterputzgehäuse sind vorhanden.

Technische Daten	
Typ	IP Türsprechanlagenmodul
Aufnahmesensor	CMOS-Sensor
Auflösung	2 MP Sensor, HD im Mainstream, FHD im Extrastream
Objektiv	f=1,95 mm
Blickwinkel	160° (H), 82° (V)
IR-Beleuchtung	ja
Gegenlichtkompensation	WDR
Bedienung	Tastenmodule mit 1, 2 oder 5 Tasten (elektr. Klingelfunktion), als Zubehör bestellen
Schnittstellen	RS485, 12V out (für Türöffnerkontakt, falls verwendet)
Alarm Ein-/ Ausgänge	1 Tamper-Kontakt/1 + 1 (bei optionaler Erweiterung)
Audio Ein-/ Ausgänge	Mikrophon, Lautsprecher
Netzwerk-Protokolle	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, SIP, P2P
Spannungsversorgung	12 V DC bei 2-Draht-Versorgung oder PoE bei Netzwerk
Leistungsaufnahme	max. 12 W
Schutzart	IP65, IK07
zul. Arbeitstemperatur	-20 °C ~ +60 °C
Abmessungen	100 mm x 100 mm x 49,35 mm (B x H x T)

Gewicht	0,35 kg
Material	eloxiertes Aluminium

