



ZUBEHÖR TORE & SCHRANKEN

Kommunikationssäule	208
Sprechanlagen	209
Türkommunikation	210



GROWI-KOMMUNIKATIONS-STELE

Die Growi®-Kommunikations-Stele aus Aluminium mit Bodenplatte ist ein Standard-Element zur bauseitigen Integrierung von Sprechanlagen, Zutrittskontrollsystemen und Unterverteilungen. Beschichtung der Säule im Standard- oder Sonderfarbton.



Kommunikations-Stele 200 B x 150 T mm	Preis
Für Toranlagen bis 1500 mm H	344,00
Für Toranlagen bis 2000 mm H	432,00
Für Toranlagen bis 2400 mm H	482,00



GROWI-KOMMUNIKATIONS-SÄULE

Die Growi®-Kommunikations-Säule ist ein Standard-Element zur Integrierung von Sprechanlagen, Briefkasten, Torsteuerung, Unterverteilung usw. in eine Dreh- oder Schiebetoranlage.

Basis der Säule ist ein Aluminium-C-Profil (400 x 200 x 4 mm), in das frontseitig die Ausschnitte für eine Sprechanlage bzw. einen Posteinwurf nach Kundenangabe eingebracht wird. Rückseitig wird die Säule mit 2 Entnahmeklappen (300 mm hoch mit Schloss) und den notwendigen Blenden bestückt.

Vorgerichtet für bauseitigen Profilylinder. Beschichtung der Säule im Standard- oder Sonderfarbton.

Kommunikations-Säule 400 B x 200 T mm	Preis
Für Toranlagen bis 1000 mm H	1.310,00
Für Toranlagen bis 1500 mm H	1.343,00
Für Toranlagen bis 2000 mm H	1.419,00
Für Toranlagen bis 2400 mm H	1.528,00
Zusätzliche Klappe 300 mm H (erst ab Torhöhe 1400 mm möglich)	174,00

TÜRSPRECHANLAGE MODUL 1 AUDIO



Türsprechanlage bestehend aus:

- Türlautsprechermodul
- Tastmodul
- Kombirahmen
- Montagerahmen
- Unterputz-Gehäuse
- Netzgerät
- Haustelefon
- Home-Bus-Audio

Türsprechanlage Modul 1

Preis
1.059,00

TÜRSPRECHANLAGE MODUL 2 AUDIO MIT BRIEFKASTENMODUL



Türsprechanlage bestehend aus:

- Briefkastenmodul
- Türlautsprechermodul
- Tastmodul
- Infomodul
- Kombirahmen
- Montagerahmen
- Unterputz-Gehäuse
- Netzgerät
- Haustelefon
- Home-Bus-Audio
- Infomodul

Türsprechanlage Modul 2

Preis
1.449,00

TÜRSPRECHANLAGE MODUL 3 AUDI-VIDEO MIT BRIEFKASTENMODUL



Türsprechanlage bestehend aus:

- Briefkastenmodul
- Türlautsprechermodul
- Tastmodul
- Kameramodul
- Home-Bus-Audio-Video
- Video-Netzgleichrichter
- Kombirahmen
- 1 x Montagerahmen
- 1 x Unterputz-Gehäuse
- Netzgerät
- Haustelefon Farbmonitor
- 2,5 Zoll weiß

Türsprechanlage Modul 4

Preis
4.939,00



Weitere Module wie Codewahltaster, Kartenleser, Infomodule auf Anfrage möglich, Montage auf Anfrage





1

ZWEIDRAHT-VIDEO-TÜRKOMMUNIKATION BESTEHEND AUS:

IP-Türsprechanlagenmodul	1	Preis
1,3 Megapixel-Weitwinkelkamera (2,8mm) Türklingel, Mikrofon, Lautsprecher Wetter-/Vandalismusschutz (IP54/IK07)		367,00
7"LCD-Bildschirm (800x480px)	2	386,00
Touchscreen und Tasten, Übertragung via Zweidraht. Der Monitor verfügt über Mikrofon und Lautsprecher sowie einen SD-Kartenslot zum Aufzeichnen		
Vierfach-Switch für lunaIP Videocom für 4 Zweidraht-Geräte	3	105,00
Netzteil 24VDC/2,5A (20200)	4	39,00
Einbaurahmen für Türsprechanlage Unterputz, für Einzelmod.	5	59,00



2



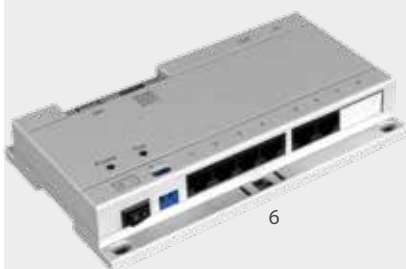
3



4



5



6

IP-VIDEO-TÜRKOMMUNIKATION BESTEHEND AUS:

IP-Türsprechanlagenmodul	1	327,00
1,3 Megapixel Weitwinkelkamera (2,8mm) Türklingel, Mikrofon, Lautsprecher Wetter-/Vandalismusschutz (IP54/IK07)		
7" LCD-Bildschirm (800x480px)	2	353,00
Touchscreen und Tasten, Übertragung via Netzwerk. Der Monitor verfügt über Mikrofon und Lautsprecher sowie einen SD-Kartenslot zum Aufzeichnen		
Netzteil 24VDC/2,5A (20200)		
Einbaurahmen für Türsprechanlage Unterputz, für Einzelmod.	4	39,00
Sechsfach-Switch für lunaIP Videocom für 6 IP Geräte	5	59,00
Übertragung von Daten und Spannungsversorgung	6	98,00

KAMERA ZUR KENNZEICHENERKENNUNG

auf Anfrage

Diese Kamera ist eine kompakte 2 Megapixel Netzwerkkamera (IP), ausgelegt mit Technik und Funktionen zur Kennzeichenerkennung im Bereich 3-8 m vor der Kamera. Hierfür verfügt sie, neben einem speziellen Algorithmus zur Nummernschild-Erkennung, über WDR (140db), einen passenden IR-Strahler, und natürlich ist die Kamera außen-geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS-Sensor liefert eine max. Auflösung von 2 Megapixeln (1920x1080px) mit bis zu 25 Bildern pro Sekunde. Die Kamera ist mit einem 2,7~12mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Über den integrierten Micro-SD-Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt in der Kamera erfolgen. Die Spannungsversorgung ist wahlweise 12VDC oder PoE.



Weitere Module wie Codewahltaster, Kartenleser, Infomodule auf Anfrage möglich, Montage auf Anfrage