

Das System

Die hochwertige Designlinie Inoplan von Lippert überzeugt mit reduzierter Formensprache und purer Ästhetik. Ein durchgängig konzipiertes Produktsystem mit Briefkästen, Türstationen, Multifunktionsstelen und Beschilderung erschafft ein klares, ganzheitliches Erscheinungsbild. Individuell geplant und gefertigt, kommt bei jeder Anlage der Designlinie Inoplan die unnachahmliche Authentizität eines wertvollen Unikates zum Ausdruck.

Einsatzbereiche

Ob Pforte und Haustür eines Einfamilienhauses, Foyer und Flure eines Wohn- und Geschäftshauses oder durchgängige Gestaltung der Empfangs- und Zugangsbereiche komplexer Gebäudeensembles: Individualität ist das Markenzeichen von Lippert-Produkten. Inoplan bietet Planer und Nutzer viel Freiraum, eine Eingangsarchitektur umzusetzen, die den eigenen Vorstellungen und Anforderungen entspricht.

Funktionalität und Eigenschaften

- ▶ komplettes Produktsystem mit Briefkastenanlagen, Außentürstationen, Multifunktionsstelen und Informationselementen wie Hausnummern oder Beschilderung
- ▶ streng reduzierte, ausdrucksstarke Formensprache
- ▶ exakte Linienführungen und Ausschnitte dank hochpräziser Lasertechnik
- ▶ klar gegliederte Funktionsbereiche mit detailliert aufeinander abgestimmten, flächenbündigen Funktionselementen wie Klingeltastern, Sprechgitter oder Entnahmetüren
- ▶ Brieffächer mit großem Volumen auch für starkes Postaufkommen
- ▶ Beschriftungen mit Straßennamen, Hausnummern, Firmenlogos erfolgen im hauseigenen Lippert Gravierstudio
- ▶ perfekte Integration der Lippert Systemtechnik wie Lautsprecher- und Kameraeinheiten, Komponenten für Zugangssteuerung sowie Bewegungsmelder
- ▶ die Brieffächer können je nach Anlagentyp mit elektronischer Schließung ausgestattet werden (siehe S. 32ff.)
- ▶ als systemoffenes Produkt ermöglicht Lippert auch den passgenauen Einbau für Elemente von Drittherstellern, z. B. für Kommunikation, Zugangskontrolle oder Brandschutz
- ▶ individuelle Planung und Realisierung jeder Inoplan Anlage als Unikat

Material und Oberflächen

- ▶ Verwendung von hochwertigen Werkstoffen
- ▶ teilweise exklusiv für Lippert gefertigte oder veredelte Oberflächen
- ▶ sorgfältige, materialgerechte Verarbeitung
- ▶ Edelstahl mit gebürsteter oder polierter Oberfläche als Basismaterial mit sehr guten Eigenschaften wie Festigkeit und Witterungsbeständigkeit
- ▶ je nach Anlagenausführung sind Alternativen in handpatiniertem Echtmessing (keine industriell nachgeahmte Oberfläche), poliertem und PVD-beschichtetem Titanmessing oder eloxiertem Aluminium möglich

Kombinationen

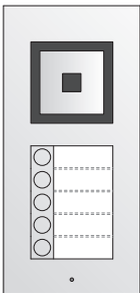
Die optimale Lösung für eine gestalterisch und technisch ganzheitliche Empfangsgestaltung bildet die Designlinie Inoplan im Zusammenspiel mit dem zukunftssicheren, netzwerk-basierten Kommunikationssystem intelliport oder dem bewährten 2-Draht-Bus-system qwikbus von Lippert. Die Aufschaltung auf eine vorhandene Telefonanlage ist mit dem System phoneport möglich. Codemodul, Kartenleser oder Fingerscanner binden zeitgemäße Zugangssteuerung nahtlos in die Gestaltungslinie ein.

Standard- und Sonderlösungen

Gängige Standardlösungen sind als Katalogartikel verfügbar. Die Designlinie Inoplan lebt jedoch von den individuellen Kundenwünschen, wie bereits in vielen Anlagen realisiert. Bitte übersenden Sie uns Ihre Entwürfe und Anforderungen. Hierzu hilft Ihnen auch das Serviceformular auf S. 51. Unsere Planungsspezialisten unterstützen Sie gern.

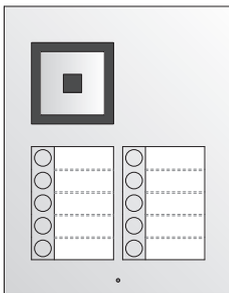
Inoplan Sicherheits-Türstation

- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ verdeckte Befestigung der Frontplatte
- ▶ Überstand der Frontplatte umlaufend 15 mm
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für die meisten handelsüblichen Lautsprecher
- ▶ Edelstahlaster Form AB frontbündig
- ▶ flächenbündiges Kunststoff-Namensschildfeld, Einlagenwechsel rückseitig, hinterleuchtet LED weiß
- ▶ mit Unterputzkasten, Stahlblech verzinkt
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet



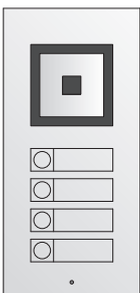
Standard Edelstahl, 1-reihig

	Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)	
281.01.31	2	1	170 x 253	140 x 223 x 48
281.02.31	2	2	170 x 289	140 x 259 x 48
281.03.31	2	3	170 x 325	140 x 295 x 48
281.04.31	2	4	170 x 361	140 x 331 x 48
281.05.31	2	5	170 x 397	140 x 367 x 48
281.06.31	2	6	170 x 433	140 x 403 x 48
281.07.31	2	7	170 x 469	140 x 439 x 48
281.08.31	2	8	170 x 505	140 x 475 x 48
281.09.31	2	9	170 x 541	140 x 511 x 48
281.10.31	2	10	170 x 577	140 x 547 x 48



Standard Edelstahl, 2-reihig

	Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)	
282.04.31	2	4	300 x 289	270 x 259 x 48
282.06.31	2	6	300 x 325	270 x 295 x 48
282.08.31	2	8	300 x 361	270 x 331 x 48
282.10.31	2	10	300 x 397	270 x 367 x 48
282.12.31	2	12	300 x 433	270 x 403 x 48
282.14.31	2	14	300 x 469	270 x 439 x 48
282.16.31	2	16	300 x 505	270 x 475 x 48
282.18.31	2	18	300 x 541	270 x 511 x 48
282.20.31	2	20	300 x 577	270 x 547 x 48



Inoplan Sicherheits-Türstation

- ▶ wie vor, jedoch mit Vollmetall-Namensschild
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet

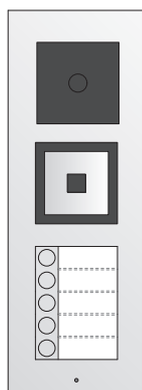
Standard Edelstahl Vollmetall-Namensschild, 1-reihig

	Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)	
281.41.31	2	1	170 x 253	140 x 223 x 48
281.42.31	2	2	170 x 289	140 x 259 x 48
281.43.31	2	3	170 x 325	140 x 295 x 48
281.44.31	2	4	170 x 361	140 x 331 x 48
281.45.31	2	5	170 x 397	140 x 367 x 48
281.46.31	2	6	170 x 433	140 x 403 x 48
281.47.31	2	7	170 x 469	140 x 439 x 48
281.48.31	2	8	170 x 505	140 x 475 x 48

090.17.21	2	LED-Lichtleiste, Edelstahl massiv gebürstet, B 100 mm, Standardposition unter Sprechgitter/über Klingeltaster (Ermittlung Maße Front/UP-Kasten = Anzahl benötigter Kontakte + 1)
------------------	---	--

Inoplan Sicherheits-Türstation

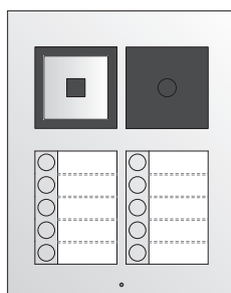
- ▶ für Unterputz-Montage
- ▶ verdeckte Befestigung der Frontplatte
- ▶ Überstand der Frontplatte umlaufend 15 mm
- ▶ Kamerafenster für Systemkameras Lippert/STR
- ▶ Inoplan Sprechgitter mit Universaladapter für die meisten handelsüblichen Lautsprecher
- ▶ Edelstahlaster Form AB frontbündig
- ▶ flächenbündiges Kunststoff-Namensschildfeld, Einlagenwechsel rückseitig, hinterleuchtet LED weiß
- ▶ mit Unterputzkasten, Stahlblech verzinkt
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet



Standard Edelstahl, 1-reihig

Artikelnr.	Preis €	PG	Kontakte	Front	UP-Kasten	
				B x H (mm)	B x H x T (mm)	
281.61.31			2	1	170 x 388	140 x 358 x 48
281.62.31			2	2	170 x 424	140 x 394 x 48
281.63.31			2	3	170 x 460	140 x 430 x 48
281.64.31			2	4	170 x 496	140 x 466 x 48
281.65.31			2	5	170 x 532	140 x 502 x 48
281.66.31			2	6	170 x 568	140 x 538 x 48

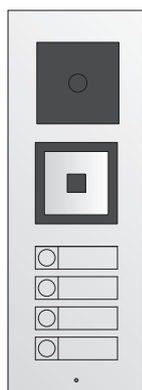
Standard Edelstahl, 2-reihig



Artikelnr.	Preis €	PG	Kontakte	Front	UP-Kasten	
				B x H (mm)	B x H x T (mm)	
282.62.31			2	4	300 x 289	270 x 259 x 48
282.63.31			2	6	300 x 325	270 x 295 x 48
282.64.31			2	8	300 x 361	270 x 331 x 48
282.65.31			2	10	300 x 397	270 x 367 x 48
282.66.31			2	12	300 x 433	270 x 403 x 48
282.67.31			2	14	300 x 469	270 x 439 x 48
282.68.31			2	16	300 x 505	270 x 475 x 48
282.69.31			2	18	300 x 541	270 x 511 x 48
282.70.31			2	20	300 x 577	270 x 547 x 48

Inoplan Sicherheits-Türstation

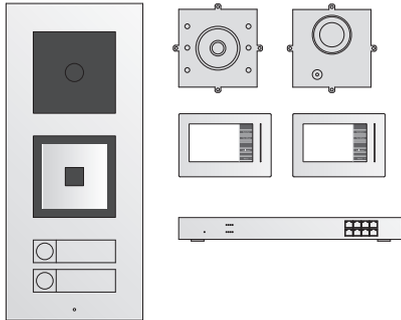
- ▶ wie vor, jedoch mit Vollmetall-Namensschild
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet



Standard Edelstahl Vollmetallschild, 1-reihig

Artikelnr.	Preis €	PG	Kontakte	Front	UP-Kasten	
				B x H (mm)	B x H x T (mm)	
281.81.31			2	1	170 x 388	140 x 358 x 48
281.82.31			2	2	170 x 424	140 x 394 x 48
281.83.31			2	3	170 x 460	140 x 430 x 48
281.84.31			2	4	170 x 496	140 x 466 x 48
281.85.31			2	5	170 x 532	140 x 502 x 48
281.86.31			2	6	170 x 568	140 x 538 x 48

090.17.21			2	LED-Lichtleiste, Edelstahl massiv gebürstet, B 100 mm, Standardposition unter Sprechgitter/über Klingeltaster (Ermittlung Maße Front/UP-Kasten = Anzahl benötigter Kontakte + 1)	
------------------	--	--	---	--	--



intelliport IP-Video-Komplettset Außentürstation mit Videokamera, Lautsprecher sowie Video-Innenstationen:

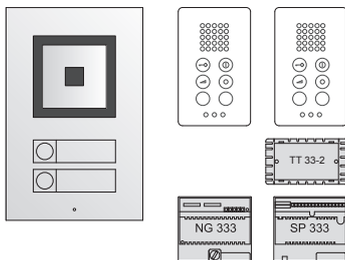
- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
 - ▶ Front Edelstahl gebürstet, Vollmetallschild
 - ▶ 1 IP-Farbkamera KIC-1 (montiert) → S. 08
 - ▶ 1 IP-Audiomodul KIL-1 (montiert) → S. 09
 - ▶ 1 IP-Switch, KIN-8, 8 Ports RJ-45 → S. 09
 - ▶ IP-Video-Innenstation(en) KIV-1 → S. 08
- Frontblende Edelstahl gebürstet,
Gehäuse für Unterputzmontage
Anzahl Kontakte = Anzahl Video-Innenstationen

Set Station Inoplan Edelstahl, mit IP Audio/Video

Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
3	170 x 388	140 x 358 x 48
3	170 x 424	140 x 394 x 48
3	170 x 460	140 x 430 x 48
3	170 x 496	140 x 466 x 48

521.61.31
521.62.31
521.63.31
521.64.31

3
3
3
3



qwikbus Audio-Komplettset Außentürstation mit Lautsprecher sowie Audio-Innenstationen:

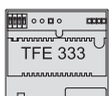
- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
- ▶ Front Edelstahl gebürstet, Vollmetallschild
- ▶ 1 Bus-Audiomodul TT33 (montiert) → S. 19
- ▶ 1 Bus-Netzgerät NG333 → S. 19
- ▶ 1 Bus-Speisung SP333 → S. 19
- ▶ Bus-Audio-Freisprechstation(en) FS1000, weiß, für AP-Montage → S. 17
- ▶ Anzahl Kontakte = Anzahl Audio-Innenstationen

Set Station Inoplan Edelstahl, mit 2-Draht-Bus Audio

Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
6	170 x 253	140 x 223 x 48
6	170 x 289	140 x 259 x 48
6	170 x 325	140 x 295 x 48
6	170 x 361	140 x 331 x 48

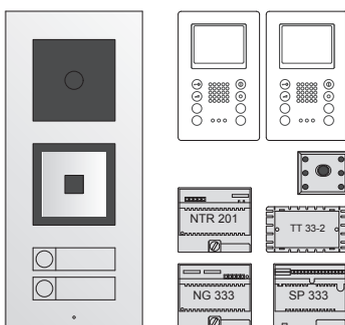
545.61.31
545.62.31
545.63.31
545.64.31

6
6
6
6



633.34.00

6 KBZ-TFE-333 qwikbus Modul für Aufschaltung auf TK-Anlage



qwikbus Colorvideo-Komplettset Außentürstation mit Videokamera, Lautsprecher sowie Video-Innenstationen

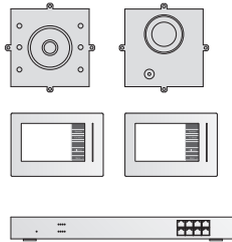
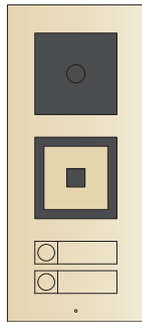
- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
- ▶ Frontplatte Edelstahl gebürstet, Vollmetallschild
- ▶ 1 Bus-Farbkamera CCD-C3 (montiert) → S. 19
- ▶ 1 Bus-Audiomodul TT33 (montiert) → S. 19
- ▶ 1 Bus-Schaltnetzteil SNT333 → S. 19
- ▶ 1 Bus-Speisung SP333 → S. 19
- ▶ 1 Vorschalttrafo NTR201 → S. 20
- ▶ Bus-Video-Freisprechstation(en) VFS1000, weiß, für AP-Montage → S. 16
- ▶ Anzahl Kontakte = Anzahl Video-Innenstationen

Set Station Inoplan Edelstahl, mit 2-Draht-Bus Audio / Video

Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
6	170 x 388	140 x 358 x 48
6	170 x 424	140 x 394 x 48
6	170 x 460	140 x 430 x 48
6	170 x 496	140 x 466 x 48

541.61.31
541.62.31
541.63.31
541.64.31

6
6
6
6



intelliport IP-Video-Komplettset Außentürstation mit Videokamera, Lautsprecher sowie Video-Innenstationen:

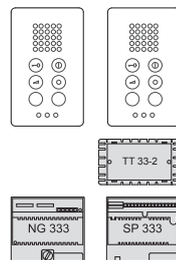
- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
 - ▶ Front Edelstahl „Titanmessing“, Vollmetallschild
 - ▶ 1 IP-Farbkamera KIC-1 (montiert) → S. 08
 - ▶ 1 IP-Audiomodul KIL-1 (montiert) → S. 09
 - ▶ 1 IP-Switch, KIN-8, 8 Ports RJ-45 → S. 09
 - ▶ IP-Video-Innenstation(en) KIV-1 → S. 08
- Frontblende Edelstahl gebürstet,
Gehäuse für Unterputzmontage
Anzahl Kontakte = Anzahl Video-Innenstationen

521.61.35
521.62.35
521.63.35
521.64.35

3
3
3
3

Set Station Inoplan „Titanmessing“, mit IP Audio/Video

Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
1	170 x 388	140 x 358 x 48
2	170 x 424	140 x 394 x 48
3	170 x 460	140 x 430 x 48
4	170 x 496	140 x 466 x 48



qwikbus Audio-Komplettset Außentürstation mit Lautsprecher sowie Audio-Innenstationen:

- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
 - ▶ Front Edelstahl „Titanmessing“, Vollmetallschild
 - ▶ 1 Bus-Audiomodul TT33 (montiert) → S. 19
 - ▶ 1 Bus-Netzgerät NG333 → S. 19
 - ▶ 1 Bus-Speisung SP333 → S. 19
 - ▶ Bus-Audio-Freisprechstation(en) FS1000, weiß, für AP-Montage → S. 17
- Anzahl Kontakte = Anzahl Audio-Innenstationen

545.61.35
545.62.35
545.63.35
545.64.35

6
6
6
6

Set Station Inoplan „Titanmessing“, mit 2-Draht-Bus Audio

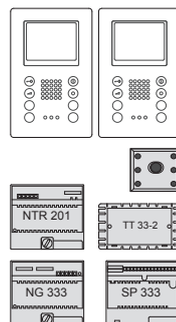
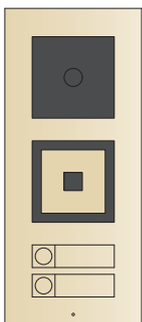
Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
1	170 x 253	140 x 223 x 48
2	170 x 289	140 x 259 x 48
3	170 x 325	140 x 295 x 48
4	170 x 361	140 x 331 x 48



633.34.00

6

KBZ-TFE-333 qwikbus Modul für Aufschaltung auf TK-Anlage



qwikbus Colorvideo-Komplettset Außentürstation mit Videokamera, Lautsprecher sowie Video-Innenstationen

- ▶ Außentürstation Serie Inoplan, UP-Ausführung
 - ▶ Front Edelstahl „Titanmessing“, Vollmetallschild
 - ▶ 1 Bus-Farbkamera CCD-C3 (montiert) → S. 19
 - ▶ 1 Bus-Audiomodul TT33 (montiert) → S. 19
 - ▶ 1 Bus-Schaltnetzteil SNT333 → S. 19
 - ▶ 1 Bus-Speisung SP333 → S. 19
 - ▶ 1 Vorschalttrafo NTR201 → S. 20
 - ▶ Bus-Video-Freisprechstation(en) VFS1000, weiß, für AP-Montage → S. 16
- Anzahl Kontakte = Anzahl Video-Innenstationen

541.61.35
541.62.35
541.63.35
541.64.35

6
6
6
6

Set Station Inoplan „Titanmessing“, mit 2-Draht-Bus Audio/Video

Kontakte	Front B x H (mm)	UP-Kasten B x H x T (mm)
1	170 x 388	140 x 348 x 48
2	170 x 424	140 x 384 x 48
3	170 x 460	140 x 420 x 48
4	170 x 496	140 x 456 x 48