

Einfach austauschen mit Nachrüstblenden Modernisieren leicht gemacht

Ein Problem bei der Modernisierung: Alte Geräte hinterlassen Farbänderungen, Bohrlöcher oder Unterputzkästen, die zum Beispiel für die schlanken IQ-Haustelefone zu groß sind.

Mit der Nachrüstblende Haustelefon können ältere Geräte ohne zusätzliche Stuckateur- und Malerarbeiten ausgetauscht werden: An nur vier Punkten wird das speziell geformte Stahlblech auf den bestehenden Unterputzkästen aufgeschraubt. Wie schnell das geht, zeigt das Video-Tutorial.

Die Modernisierung älterer Türstationen erleichtert die Nachrüstblende Vario: Sie überdeckt die Randbereiche um die Rahmen. Spuren des Austauschs werden so auf einfache Weise unsichtbar.



Video-Tutorial:
Die Nachrüstblende
im Einsatz

IP-Innenstationen für Access Für große Projekte. Zum kleinen Preis.

Türkommunikation wie sie sein muss: Die neuen IP-Innenstationen für das System Access Professional bieten die Funktionen Sprechen, Stummschalten, Tür öffnen. Die Video-Variante ist zusätzlich mit Bildspeicherfunktion und zwei frei programmierbaren Tasten ausgestattet; die Audio-Variante hat eine Taste zur freien Programmierung. Beide IP-Innenstationen gibt es in klassischem Weiß, zur Wandmontage oder als Tischmodell.

Aufgrund des günstigen Preises sind diese Geräte ideal geeignet für Großprojekte oder für den Wohnungsbau. Spezielle Funktionswünsche können durch Aufschalten mit Access Professional erfüllt werden.



Audio
ab 179,-€*
Video
ab 509,-€*
*zzgl. MwSt.!



Siedle Briefkasten Solo für die Post

Der neue Siedle Briefkasten überzeugt mit seinem günstigen Preis und der kostenlosen Beschriftung. Präzise Verarbeitung, erstklassige Materialien und intelligente Details stehen für die bewährte Siedle-Qualität.

Raffinesse im Detail
Das Gehäuse ist aus hochwertigem Kunststoff, die Frontplatte aus Edelstahl. Ein Rillenprofil hält die Post trocken; die gedämpfte Einwurfsklappe schließt sanft und klappert bei Wind nicht.

Beschriftung gratis
Die beiden Varianten des Briefkastens – mit und ohne

Namensschild – werden in Folien- bzw. Lasertechnik mit Straßennamen und Hausnummer beschriftet. Dieser Service ist kostenlos.

Flexible Platzierung
Der Siedle Briefkasten ist ideal für Ein- und Zweifamilienhäuser sowie Fertighäuser. Er kann Aufputz oder Unterputz montiert werden, einzeln oder in Kombination mit einer Türstation – besonders gut passt er zur Designlinie Compact.

Mehr im Web:
6989



Mehr Info. Ab sofort bestellbar.

Für Ihre Planung und Kalkulation:
– Katalogergänzung
– neue Preisliste
– Siedle-Sets
Für die Kundenansprache:
– Imagebroschüre
– Anlagen- und Preisbeispiele

Bestellen im Web:
www.siedle.de/prospekte
oder per E-Mail:
partnerservice@siedle.de



Impressum
Herausgeber und Redaktion:
S. Siedle & Söhne
Telefon- und
Telegraphenwerke OHG
Bregstraße 1
78120 Furtwangen

info@siedle.de
www.siedle.de

Die „news“ ist eine kostenlose Info-Zeitung für Vertriebs-

partner und Verarbeiter. Sie informiert über aktuelle Produkte und Trends in der Gebäudekommunikation.

Herzlichen Dank an die Stolz Elektro GmbH in Eimeldingen für die großartige Unterstützung bei der Film- und Foto-Produktion zu den Nachrüstblenden!

Made in Germany

news Herbst 2020

Einbau-Kit und neue Kameras

Siedle inside

Außerdem in dieser Ausgabe:

IQ-Haustelefone
Alt oder neu: IQ macht mobil

Nachrüstblenden für die Modernisierung
Ausbauen. Anschrauben. Fertig.

Der neue Briefkasten
Solo für die Post



Besser
sehen.

Weniger
zahlen.



Für den Einbau optimiert:
Die Einbau-Kamera wird dank der rahmenlosen Halterung einfach und passgenau montiert.



Für den guten Ton:
Kleines Format, große Leistung – der Einbautür-lautsprecher sorgt für beste Klangqualität.



Für den direkten Draht:
Die Ruffasten-Matrix bietet Anschlüsse für bauseitige Tasten. Je nach Kit erweiterbar, passend zum Objekt.

Mit Sicherheit alles im Blick

Bessere Technik, besserer Preis

Unser optimiertes Kamera-Sortiment bietet die perfekte Videoüberwachung für jede Eingangssituation.



Rundum sicher

Der Erfassungswinkel der Kamera 130 genügt für die meisten Einsatzfelder, sie überwacht einen Großteil des Eingangsbereichs.

Voller Durchblick

Den Blickwinkel der Kamera 180 hat Siedle im Vergleich zum Vorgängermodell noch einmal vergrößert: Er reicht

praktisch von Wand zu Wand – das bedeutet höchste Sicherheit.

Weniger Lichtreflexionen, automatische Tag-/Nachtumschaltung mit Infrarotbeleuchtung, verbesserte Nachtsicht und natürliche Farbwiedergabe bei Tag sorgen bei beiden Kameras für exzellente Videobilder.



Erhältlich für:
Vario
Classic
Steel
und für die neuen Einbau-Kits

Die Kamera 130 ist technisch optimiert, die Kamera 180 komplett runderneuert.

Alle Kameras mit True Day/Night

Die Kameras im Überblick

Volle Breite, scharfes Bild: Die neue Kamera 180	Unser Allround-Talent: Die Kamera 130
True Day/Night: Aktive Nachtsicht mit Infrarotbeleuchtung, farbtreues Videobild bei Tag	
Vollbild oder 9 Bildausschnitte wählbar	–
Elektronische Bildverzerrung im Vollbild	–
Vergrößerter Erfassungswinkel horizontal/vertikal: ca. 175°/120°	Erfassungswinkel horizontal/vertikal: ca. 130°/100°
Erweiterter Erfassungswinkel im Randbereich bei gewähltem Bildausschnitt	–
Gegenlichtkompensation (BLC)	–
Art.-Bez.: BCM 658-02 1.200,00 Euro statt bisher 1.430,00 Euro *	Art.-Bez.: BCM 653-02 950,00 Euro statt bisher 1.304,00 Euro *
Lieferbar ab Lager	Lieferbar ab Lager

* Preisdifferenz gültig für den In-Home-Bus. Alle Preisangaben sind unverbindliche Empfehlungen ohne MwSt. für ein Siedle-Vario-Modul in Anthrazitgrau, Weiß oder Silber-Metallik.

Günstig eingebaut

Die Einbau-Kits Video



Außen Standard. Innen Siedle.

Die jeweilige Kamera ist auch das Herzstück unserer neuen Einbau-Kits Video. Diese bringen Siedle-Qualität hinter Türblenden, Paneele oder in Briefkastenanlagen. Die neue, rahmenlose Kamerahaltung

macht die Montage einfach und passgenau.

Die zwei Varianten decken den Bedarf für Mehrfamilienhäuser und größere Wohnbauten.

Basis: KIT EV 053-0	Ausbau: KIT EV 058-0
Standard-Kit für bis zu 8 Wohneinheiten	Für größere Anlagen mit 12 oder mehr Wohneinheiten
Kamera 130 – mit rahmenloser Halterung, optimiert für den Einbau	Kamera 180 – mit rahmenloser Halterung, optimiert für den Einbau
--	Erweiterung: – bis zu 29 Wohneinheiten mit weiteren Ruftasten-Matrizen (BRMA 050) – bis zu 160 Wohneinheiten mit weiteren BRMA und Netzgeräten
1.278,00 Euro*	1.670,00 Euro*

* Unverbindliche Empfehlungen ohne MwSt.

Profi-Tipps zur Kamera

Diebstahlschutz aus dem Schaltschrank

Hochwertige Technik zieht Diebe an. Dem begegnet Siedle mit dem Diebstahlschutz-Controller: Eine solide Verriegelung erschwert den Ausbau; selbst mit Spezial-

werkzeug kann die Anlage nicht zerstörungsfrei geöffnet werden. Im Schaltschrank verbaut, ist der Controller von außen nicht manipulierbar. Für Vario, Classic und Steel.

Bus-Kamera blitzschnell erneuern

Wir haben mitgedacht: Die Anschlüsse der alten und neuen Kameras sind identisch. Eine alte Bus-Kamera 80 kann so blitzschnell gegen eine neue Bus-Kamera 130 oder 180 getauscht werden:

Vario-Modul entriegeln, Flachbandkabel der alten Kamera vom Klemmblock abziehen, Kabel der neuen Kamera einstecken, Gehäuse einrasten. Fertig.

Im Neubau oder im Bestand

Siedle IQ macht mobil

Ob Neuanlage oder Bestand: Die neuen Siedle IQ-Haustelefone und die Siedle App bringen den Türruf auf das Smartphone.



So einfach geht's: Das Video-Tutorial erklärt die Inbetriebnahme Schritt für Schritt.



Zuhause und unterwegs
Anschluss an die Zukunft für die Systeme 1+n und 6+n: Die Innenstationen Siedle IQ HTS und Siedle IQ HTA machen mobile Türkommunikation ganz einfach – über WLAN oder über das Mobilfunknetz.

Einfach einbauen
Siedle IQ verbindet Türsprechanlagen ganz unkompliziert mit der Siedle App. In Bestandsanlagen wird einfach die Innenstation gegen das

IQ-Haustelefon getauscht. Für die Zusatzversorgung und für Unterputzeinbauten bieten wir passende Ergänzungen an.

Einfach in Betrieb nehmen
Ist das IQ-Haustelefon eingebaut, kann der Nutzer sein Smartphone damit verbinden. Das ist in Minuten erledigt.

Das IQ HTS für 1+n ist bereits erhältlich, das IQ HTA für 6+n folgt voraussichtlich ab Dezember.

Zertifizierte Sicherheit
„Bei Siedle hat Sicherheit oberste Priorität. Die IT-Prozesse sind nach ISO 27001 zertifiziert, die Kommunikation ist sicher verschlüsselt. Der Server mit Standort in Deutschland und die IP-Kommunikation unterliegen deutschem und europäischem Recht. Fremdzugriff auf Daten ist ausgeschlossen.“

Clemens Czibulinski
Leiter Software-Entwicklung

