

Fassadenschalter P7090

Dieses Gerät wurde für den frontbündigen Einbau in Fassaden und Trennwänden entwickelt. Es wird bevorzugt als Autoschalter in Banken, Tankstellen und Apotheken oder als Abfertigungsschalter bei Pförtnerlogen und Waagestellen eingesetzt. Eine Sprechanlage zur Verständigung zwischen Innen- und Aussenseite ist im Gerät integriert.

Sicherheit

Der P 7090 entspricht den Unfallverhütungsvorschriften der Verwaltungs-Berufsgenossenschaften BGV C9 (UVV-Kassen). Der Schalter kann auf Wunsch mit einem schusshemmenden Umkasten ausgeführt werden.

Bedienung

Die Bedienung erfolgt manuell. Der ausfahrbare Wagen wird mit einem Schiebehebel nach aussen geschoben, bzw. zurückgeholt und rastet in beiden Endstellungen ein. Die nach oben öffnende Frontklappe kann dann als Schreibfläche z.B. zum Unterschreiben von Quittungen genutzt werden. Auf der Bedienerseite ist der Schalter mit einem Plexiglasschieber gegen Zugluft geschützt.

Konstruktion und Ausführung

Stabile Stahlkonstruktion mit dauerhafter Strukturlackierung. Der Zahlwagen ist im Farbton RAL 9005, tiefschwarz, die innere Bedienungsplatte im Farbton RAL 7032, kieselgrau, ausgeführt. Die Frontblende ist im Standard aus gebürstetem Edelstahl.

In den Fassadenschalter ist eine vollständige, steckerfertig verdrahtete Sprechanlage integriert. Als Standard wird eine Hauptstelle (Innenseite) als Auftischgerät geliefert. Die Zentrale ist unter der Tresenplatte anzubringen.

Montage

Das Gerät wird von aussen in die vorbereitete Wandöffnung eingeschoben. Eine stabile Unterstützung ist bauseitig zu realisieren.

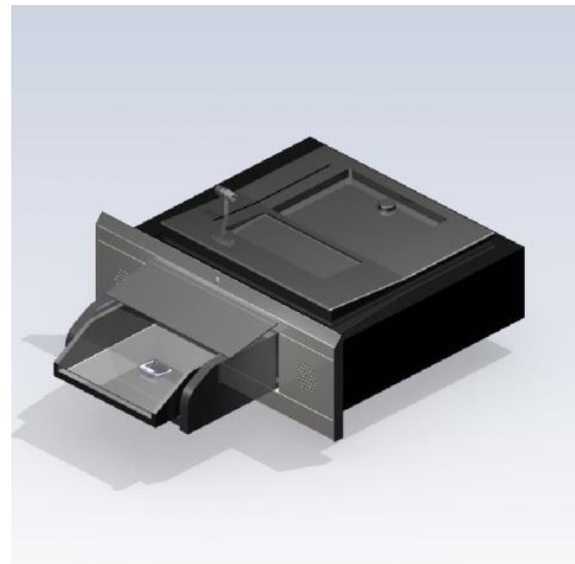
Die Fixierung erfolgt mit den im Lieferumfang enthaltenen Befestigungswinkeln, die seitlich mit dem Gerät und von unten mit der bauseitigen Thekenplatte verschraubt werden. Zum Anschluss der integrierten Sprechanlage

wird auf der Innenseite eine 230 Volt Netzsteckdose benötigt.

Die Möglichkeit einer späteren Demontage für Wartungs- oder Reparaturarbeiten muss gewährleistet sein.

Sprechanlage

Wir empfehlen den Einsatz unserer Freisprechanlage GEC 882 oder Delta 2.0, damit eine kundenfreundliche Verständigung zwischen Bediener und Besucher gewährleistet ist.



Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.