

## Schüco Door Control System (DCS)

Modulair systeem met een aantrekkelijk design  
Système modulaire au design élégant



Het Schüco Door Control System (DCS) valt op door zijn hoge functionaliteit en modulariteit. Het deursysteem is uniek door de combinatie van een uniform, tijdloos design met variërende gebruiksmogelijkheden. De vlak in het deurprofiel geïntegreerde modules met hoogwaardig zwart glasoppervlak geven het systeem een stijlvol en waardevol karakter. Het systeem kan eveneens op een muur of in een wand worden gemonteerd. Met de DCS nooduitgangsbeveiliging biedt Schüco samen met de modules sleutelschakelaar, noodknop en nooduitgangsbordje een getest en gecertificeerde beveiligingstechniek met een esthetische afwerking. Voor de toegangscontrole heeft Schüco individuele standalone oplossingen voor elk bouwtype. Met de deurcommunicatiesturing en een binnenunit in de woning heeft elke deur een efficiënt communicatiesysteem. Elke deur kan individueel worden afgestemd op de gebruiker dmv extra modules zoals een bewegingsmelder, naderingsschakelaar, LED-spotlight en huisnummer.

Le Schüco Door Control System (DCS) se distingue par ses modules à la fonctionnalité étendue, pouvant être choisis à la pièce. Le DCS est unique en raison de ses nombreuses applications, associées à un design uniforme et intemporel. L'intégration des modules dans le profilé de porte et la finition en verre noir confèrent au système un caractère élégant. Par ailleurs, les éléments peuvent également être intégrés ou appliqués sur les murs. Avec l'issue de secours DCS, Schüco offre avec les modules : commutateur à clé, bouton et plaque d'issue de secours, une technologie de sécurité testée et certifiée au design élégant. Schüco offre des solutions stand-alone de contrôle d'accès configurables pour tous les types de bâtiments. Avec le contrôle automatique et le parlophone, chaque porte d'entrée est équipée d'un système de communication personnalisé et très performant. Chaque porte peut être équipée des modules tels que détecteur de mouvement, détecteur de proximité, éclairage LED et numéro de maison.

# Schüco Door Control System (DCS)

Modulair systeem met een aantrekkelijk design

Système modulaire au design élégant



Huisnummer  
Numéro de maison



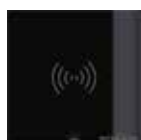
Deurbel  
Sonnette



LED-spotlight  
Éclairage LED



Codeklavier  
Clavier à code



Bewegingsmelder  
Déecteur de mouvement



Fingerprint  
Fingerprint



Naderingsschakelaar  
Déecteur de proximité



Kaartlezer  
Lecteur de carte



Videomodule  
Module vidéo



Noodknop  
Bouton d'issue de secours



Luidspreker  
Haut-parleur



Sleutelschakelaar  
Commutateur à clé



Microfoon  
Microphone



Noodbordje  
Plaque d'issue de secours

## Schüco Door Control System (DCS)

### Productvoordelen Avantages du produit

- Modulair deurmanagementsysteem: eenvoudig uitwisselbare modules
  - In het profiel geïntegreerde elementen
  - Uniform design voor deurcommunicatie, nooduitgangsbeveiliging en toegangscontrole
  - Stijlvol glazen oppervlak
  - Uitgebreide functies
  - Nooduitgangbeveiliging voldoet aan de geldende richtlijnen voor elektrische vergrendelingssystemen bij deuren in vluchtwegen en is op conformiteit getest
  - Uitgebreid gamma van modules met verschillende functies
  - Combineerbaar met bijvoorbeeld fingerprint voor toegang zonder sleutel
  - Functionaliteiten en design, afgestemd op de individuele behoeften
- Système modulaire de contrôle de porte : échange aisé des modules
  - Composants intégrés dans le profilé de porte
  - Design uniforme
  - Surface en verre élégante
  - Fonctions multiples
  - L'issue de secours est conforme aux directives relatives aux systèmes de verrouillage électrique des portes de secours et voies d'évacuation et est testé et homologué
  - Gamme étendue de modules d'extension aux diverses fonctions
  - Combinaison possible avec, par exemple, le fingerprint (accès sans clé)
  - Personnalisation complète au niveau de la fonctionnalité et du design

### Verwerkingsvoordelen Avantages de fabrication

- Efficiënte inbouw door clipstechniek
  - Uniforme moduleafmetingen
  - Eenvoudige elektrische installatie door gecodeerde prefab bekabeling
  - Individuele glazen elementen inclusief bevestigingsmateriaal op aanvraag
  - Beslagtechniek en DCS-profiel optimaal op elkaar afgestemd
- Installation rapide grâce à la technique de clipsage
  - Dimensions uniformes des modules
  - Installation électrique simple grâce au câblage codé et pré-assemblé
  - Possibilité d'obtenir sur demande les éléments en verre personnalisés, y compris les pièces de fixation
  - Ferrures et profilés DCS parfaitement coordonnés entre eux

Schüco Belgium NV/SA

www.schueco.be

SCHÜCO