

Den ultimative vandalsikring

- forstærket Scantron Serie 410 dørstation

Lexanplader

Lexanplader bruges til at forstærke Scantron Serie 410 dørstationer (rustfrit stål), når der er brug for en særlig vandalsikring. Lexanpladen dækker hele dørstationen bortset fra huller til lyd og ringetryk. Lexanpladerne er fremstillet af et brandhæmmende materiale, der også er modstandsdygtigt overfor slag, stik, grafitti og ridser.

Skruerne, som lexanpladen er monteret med, er planforsænket og med specialkærv, så der skal specialværktøj til at skrue dem ud.

Mange finesser

Lexanplader kan sættes på både planforsænkede og frembyggede dørstationer, så de kan tilpasses forholdene ved døren. I den enkelte dørstation kan der indbygges kamera og berøringsfri proxlæser. Små huller sikrer, at kamera og proxlæser virker, samtidig med, at de er godt beskyttet.

Højtaleren er udover lexanpladen beskyttet af to forskudte stålplader inde i dørstationen. Det gør det umuligt at beskadige højtaleren med et spidst instrument.

Integreret skiltefunktion

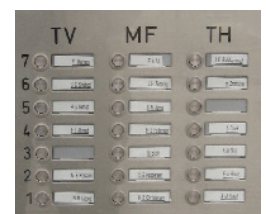
Mange vælger at få skiltefunktion integreret i dørstationen. Der kan indgraveres husnummer, etagenummer og placering af lejlighederne på dørstationen.

En berøringsfri proxlæser til adgangskontrolanlæg kan let indbygges i dørstationen. Adgangen til opgangen fås let ved at holde en proxbrik op foran læseren, som låser døren automatisk op, hvis adgang er tilladt.

Der kan også bygges videokamera ind i dørstationen, hvis man ønsker at se, hvem der ringer på.



Lexanpladen har huller til ringetrykkene, så besøgende kan ringe på. Samtidig kan vandaler ikke komme til at bytte om på eller ødelægge navneskiltene.



Kanten omkring lexanpladen gør det umuligt at stikke en kniv ind mellem lexanpladen og dørstationen.

Kun nogen af sikkerhedsskruerne er ført igennem lexanpladen for at gøre det sværere at udøve hærværk.



scantron