

Videodörrstation för Niko Home Control, med 1 upplyst pekknapp

550-22001

E-Nr.: 1710703

4 års
garanti

Denna videodörrstation för infälld montering täcks av en svart frontplatta av anodiserad aluminium (3 mm tjock). Enheten är utrustad med en 130° HD-färgkamera och en Plexiglas-namnskylt som kan graveras. Pekknappen kräver inget underhåll och är extremt hållbar. Den levereras med en infällningsdosa. Denna enhet har 1 upplyst pekknapp. Det unika belysningskonceptet (patentsökt) erbjuder en elegant och homogen belysning av den graverade namnskylten vilket garanterar god synlighet i mörkret.

Om du vill ta emot inkommande samtal via Niko Home-appen på en surfplatta behöver du kontakta försäljaren av surfplattan för att kontrollera att den uppfyller följande minimikrav:

- Den har högtalare och en mikrofon
- Den har stöd för telefoni
- Om det är en Android-enhet har den version 9 eller högre

Vi rekommenderar att minst en pekskärm installeras utöver mobila enheter eftersom en kabelansluten pekskärm alltid är mer pålitlig än mobila enheter.

Den här artikeln skyddas av minst ett patent (eller en patentansökan). Mer information om patent finns på www.niko.eu/innovation.



Tekniska data

Videodörrstation för Niko Home Control, med 1 upplyst pekknapp.

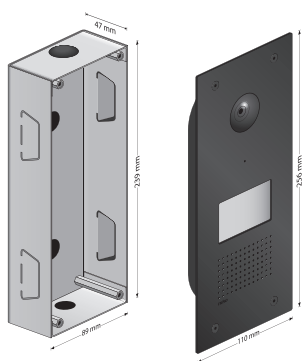
- Funktion: • varje icke-programmerad tryckknapp kan styra ljuset, ljussymbol medföljer
- Bekräftelseton när du trycker på ringklockan
- material tryckknappar: metall med förgyllda underhållsfria kontakter
- energisnål belysning på namnskylten med lång livslängd
- 5 mm tjock oförstörbar och vandaliseringssäker namnskylt i Plexiglas
- internt minne för utbyte av data mellan identiska externa enheter (EEPROM)
- Mått frontplatta: 256 x 110 x 3 mm (HxBxD)
- Mått infällningsdosa: 239 x 89 x 47 mm (HxBxD)
 - 5 MP HD-färgkamera
 - Ljuskänslighet kamera: 1 lux
 - Kameravinkel: 130°
- Trådteknik: IP-kablar
- Frontplattans tjocklek: 3 mm aluminium
- Färg: svart
- Kapslingsklass: IP53
- Märkning: CE



niko

550-22001 - 24-04-2024

Dimensioner



Kopplungsschema

