

GC110 Serie – GC112 Brugermanual



**Den ny generation af trådløse
adgangskontrolsystemer**

Brugermanual for GC112

For moduler med serienumre fra 0001

1 Disclaimer

Alle rettigheder forbeholdt.

MVC-Data ApS påtager sig intet ansvar for eventuelle fejl i denne vejledning.

MVC-Data ApS arbejder konstant på at forbedre sine produkter og tilbyde nye funktioner i samarbejde med kunder og partnere. MVC-Data ApS forbeholder sig retten til at ændre hardware, software og / eller specifikationer uden varsel og har ingen forpligtelse til at opdatere oplysningerne i denne manual.

MVC-Data ApS's produkter er ikke godkendt til brug som systemet kritiske komponenter i livsunderstøttende anordninger eller systemer.

AccessZone[®] er et registreret varemærke tilhørende MVC-Data ApS. Bluetooth varemærket ejes af Bluetooth SIG. Alle andre varemærker ejes af deres respektive ejere.

De viste billeder kan variere fra det virkelige.

Copyright © 2013-2014 MVC-Data ApS

2 Introduktion

Tillykke med valget af en AccessZone® Bluetooth Brik. Den er meget let at bruge og beregnet til personlig brug. Den giver mulighed for hurtig adgang til døre og porte uden PIN-kode i en afstand op til 20 meter. Den kan bruges med alle AccessZone® adgangskontrolsystemer med Bluetooth Low Energy, eksempelvis GC640. Ingen licens eller abonnement er påkrævet.

Denne manual beskriver de enkelte trin for hvordan du aktiverer din GC110 Bluetooth Brik:

3 Placering

GC110 kan bæres på 2 måder eller lægges i lommen:

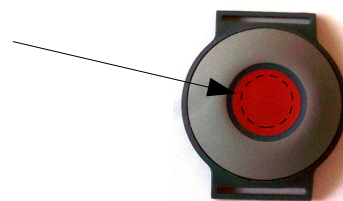
- Brug armbånd eller
- Brug halskæde

Bemærk! Signalstyrket kan blive dæmpet afhængig af placering.



4 Aktivering - Bluetooth brik er slukket

1. Tryk og hold ned indtil lysdioden blinker grønt
Bemærk! Skal holdes nede i mindst 5 sekunder fra slukket tilstand



5 Deaktivering - Bluetooth brik er tændt

1. Tryk og hold ned indtil lysdioden lyser kortvarigt rødt
Bemærk! Skal holdes nede i mindst 10 sekunder fra tændt tilstand

6 Batteriskifte

1. GC110 kan forsigtigt åbnes for indsættelse af et nyt CR2450 3V batteri

7 Hvor findes det unikke ID-nummer

Det unikke Bluetooth ID-nummer (BD-adresse) kan findes på en mærkat på bagsiden. Dette nummer skal indtastes i AccessZone adgangskontrol systemet for at få adgang.

8 LED indikering – hvad betyder det?

LED'er kan aktiveres i software. Default vil de være slukket for at spare strøm.

- Slukket GC112 brik vil typisk være slukket (OFF)
(LED'er kan også være deaktiveres i software)
- Rød GC112 brik sender data til Bluetooth læser (kan være slået fra i software)
- Grøn blink GC112 aktivering af knaptryk/scanning efter Bluetooth læser