



Fordele ved Mobile Access

- ✓ En smart mobilenhed er altid ved hånden
- ✓ Adgang med en mobilenhed kan give en hurtig, simpel og mere brugervenlig oplevelse
- ✓ Mobilenhedens sensor gør det muligt at åbne døre på lang afstand ved at udføre intuitive håndbevægelser 'Twist and Go'

Hvordan kommer du igang

- ✓ 1. Send email
- ✓ 2. Download App
- ✓ 3. Tilmeld dig
- ✓ 4. GO!



Mobile Access Control

Kontroller fysisk adgangskontrol med en smart enhed

HID Mobile Access gør det muligt at flytte adgangskontrol til smartphones, tablets, ure og efter præference, andre tekniske enheder. Implementer det som en ren mobiløsning eller integrer det i et cloud-baseret adgangskontrolsystem.

Åben døre med et kortrækkende 'tap' eller langtrækkende 'Twist and Go' aktivering afhængig af den ønskede brugeroplevelse.

Smart adgang til en mere mobil verden

Drevet af SEOS credential teknologien, leverer Mobile Access den højeste sikring af private data, baseret på ISO standarder tilgængelig til adgangskontrol.

Med Mobile Access portalen og den tilhørende app er det let og sikkert at tilføje og fjerne mobileadgange via en brugervenlig grænseflade.

Mobile Access består af 5 simple trin til at tilgå et adgangskontrolsystem.

1. Administratoren håndterer brugere og Mobile ID via Secure Identity Services portal.
2. Mobil adgang overføres til mobilenhed 'over the air'.
3. Læseren aktiveres ved et 'tap' i nærheden eller en intuitiv håndbevægelse 'Twist and Go' fra en lang distance.
4. Læseren sender credentials (oplysninger) til panel.
5. Brugeren tilgår adgangskontrolsystemet.

Kommunikations standarder

To kommunikationsstandarder kan anvendes ved brug af Mobile Access.

- *Bluetooth Smart (BLE)* understøttes på både iOS og Android og har et lavt strømforbrug. Aktiveres både tæt på og fra en afstand op til 10 m.
- *Near Field Communications (NFC)* understøttes ikke af iOS. Tillader kommunikation via radiofrekvens på kort afstand, typisk under 10 m.