

**STEP**  
LOCK

*När det måste fungera.*

# Cyber Resilience Act (CRA)

# Vi uppfyller kraven i EU:s Cyber Resilience Act (CRA)

För att garantera trygg och säker användning av vår produkt uppfyller vi samtliga kravenligt EU:s kommande cybersäkerhetsförordning: Cyber Resilience Act (CRA). Detta innebär att:

## ► Säker från grunden

Vår produkt är utvecklad enligt principerna security by design och by default. Alla kommunikationskanaler är säkrade, och endast nödvändiga portar och tjänster är aktiva.

## ► Automatiska säkerhetsuppdateringar

Vi erbjuder OTA-uppdateringar (over-the-air) under minst 5 års tid från inköpsdatum, så att din enhet alltid är skyddad mot nya hot.

## ► Full insyn i mjukvarans komponenter

I den utsträckning tredjepartsbibliotek och externa beroenden ingår i våra produkter, dokumenteras dessa i en Software Bill of Materials (SBOM) för att säkerställa spårbarhet och transparens i mjukvarans sammansättning.

## ► Stark autentisering och åtkomstkontroll

Produkten kräver att du sätter ett säkert lösenord vid första start, och all dataöverföring är krypterad enligt branschstandard (TLS).

## ► Testad för säkerhet

Varje produkt testas för cybersäkerhetsrisker. Vi genomför interna säkerhetsgranskningar samt automatiserad sårbarhetskanning.

## ► Certifierad och dokumenterad

Produkten är CE-märkt genom egendeclaration enligt kraven i Cyber Resilience Act. Den tekniska dokumentationen visar hur dessa krav uppfylls.