

Quelles sont les normes de cybersécurité auxquelles Casambi se conforme ?

Casambi a reçu la certification de cybersécurité ioXt pour son système.

Considéré comme la norme mondiale en matière de sécurité IoT, ioXt est une alliance et un programme de certification en matière de cybersécurité soutenu par certains des plus grands noms de la Tech. Le système de contrôle d'éclairage sans fil de Casambi a été testé positivement par rapport aux huit principes directeurs de l'alliance :

- 1. **Pas de mots de passe universels -** Des identifiants de sécurité uniques sont nécessaires pour le fonctionnement.
- 2. Interfaces sécurisées Les interfaces des produits sont sécurisées de manière appropriée.
- 3. **Cryptographie éprouvée** La sécurité du système utilise une cryptographie forte, éprouvée et actualisable.
- 4. Sécurité par défaut La sécurité du système est activée par défaut de manière appropriée.
- 5. **Logiciels vérifiés** Le système ne prend en charge que les mises à jour de logiciels signés.
- 6. **Mises à jour de sécurité automatiques -** Stratégie établie pour appliquer les mises à jour de sécurité en temps voulu.
- 7. **Programme de signalement des vulnérabilités -** Actions encourageant le signalement responsable des vulnérabilités ou faiblesses présumées du système.
- 8. **Date d'expiration de la sécurité** Transparence sur les politiques de fin de vie et la fourniture de mises à jour de sécurité.

Tous les détails sont disponibles sur le site ci-dessous :

https://compliance.ioxtalliance.org/products/378

Modifié le : Mar, 27 Sep, 2022 à 9:21 PM