



MS4シリーズ仕様書

Keycafe SmartBox はKeycafeが提供する鍵管理システムの基幹となるハードウェアです。リアルタイムで鍵へのアクセス権の編集を可能にし、許可された鍵の受け渡しのみが行われるようモニタリングする為に、SmartBoxは常にオンラインにつながっています。クラウドベースのシステムをアプリから操作すれば、24時間途切れることなく遠隔で鍵を管理して、円滑なオペレーションを維持できます。

MS4M 本体ミニ仕様書

サイズ	20 cm x 55.25 cm x 10 cm
重さ	7 kg
設置	バックパネルをビス留めで壁に固定。キャビネット部分はオートロックでバックパネルに固定。
材質	筐体:ステンレススチール、鍵キャビネット蓋:アルミ合金 ADC12
気密性	IP53 / 耐天候性
色	ダークグレー塗装コーティング。カスタムラッピングのオプション有り。
鍵キャビネット数	8
鍵キャビネットのサイズ	5.7 cm x 5.7 cm x 9 cm
オンライン接続	WiFi: 2.4 GHz, 5.0 GHz IEEE 802.11 b/g/n/ac。LAN: Gigabit PHY IEEE 1588対応。オフライン時の緊急開閉用コードあり。オプションのSIMキット。
インターフェイス	5インチ 800x480 タッチパネル
追跡メカニズム	NFCキーホルダー／キーホルダ不使用運用のオプション
電源	入力: USB-C 5V DC 最大3.15A。スリープ時の消費電力: 1A。
非常用電源	2600 mAhリチウムイオンバッテリー内蔵。スリープモードで最長180日間稼働(ご利用状況によります)。
消費電力	1A@5V (5W)
動作環境	湿度95%、露結無しで環境で -20 ~ +60°C。室内設置推奨、屋外設置の場合は雨風を防ぐ屋根が必要。
認証	FCC、CE、RoHS、技適マーク
保証	製造欠陥に対する修理・取替:2年間保証
サポート	24時間対応メール・チャット

- 🔑 クラウドでの鍵管理
- 🔑 最大鍵300個まで管理可能
- 🔑 予備電源を内蔵
- 🔑 認証番号、またはアプリで鍵の受け渡し
- 🔑 2段階認証によるセキュリティ強化オプション
- 🔑 多言語対応
- 🔑 接続障害時のバックアップとしてオフラインコード機能

MS4M SmartBox本体

1. 筐体

2. 鍵キャビネット

3. タッチパネル

4. NFCスキャナー

5. リセットボタン

6. ステータスLED

7. コンソール

8. マザーボード

9. オートロック

10. 電源

11. 基盤ボード

