

HID® ELEMENT

レーザー刻印システム

特徴	
両面刻印	標準
製品保証	レーザーダイオード: 24ヶ月 全てのその他の部品: 12ヶ月
レーザー刻印機の特徴	
レーザータイプ	3W (標準) または 8W (オプション) 空冷 DPSS レーザー
カード素材タイプ	ポリカーボネート (PC) 推奨
レーザーパーソナライズタイプ	表面下および立体レーザー刻印、マイクロテキスト、MLI/CLI (オプション)
レーザーグラフィック能力	トルウグレースケール
通信インターフェース	イーサネットLAN (レーザーシステム) / USB 2.0 (エンコーダー)
登録機能	カメラ登録システム (オプション)
レーザー解像度	600 DPI
レーザースピード	最大 1 時間に 300 枚 (レーザーマーキングの量により変動)
寸法 (レーザー刻印機/1 入力/1 出力)	高さ 21.0" x 幅 25.0" x 奥行き 21.5" (高さ 533mm x 幅 635mm x 奥行き 546mm)
重量 (レーザー刻印機/1 入力/1 出力)	90 lbs / 41.0 kg
入力電源	100 ~ 240 VAC, 最大 9.0 A, 50 Hz ~ 60 Hz
動作環境	60°F ~ 90°F (15°C ~ 32°C), 20% ~ 80% 結露なし
認証	CLASS 1 LASER PRODUCT, UL, CE, FCC クラス A
システムセキュリティ規格	
カードインプットホッパーのロック機能	あり
カードアウトプットスタッカーのロック機能	あり
レーザーハウジングのロック機能	あり
システム通信規格	
対応ソフトウェアドライバ	Windows® 7 / 10 / Server 2008 R2 / Server 2012 R2 / Server 2016
カード規格	
カードサイズ	CR-80 のみ
カード投入量 (1 ホッパー)	400 枚 (.030" / .762mm)
マルチインプットホッパー/アウトプットスタッカー 機能	あり。最大 4 つの入出力モジュールで合計 1600 枚までのカードを収容可能
カード出力容量 (1 スタッカーあたり)	400 枚 (.030" / .762mm)
カード厚さ	.030" (30 mil) / .762mm
カードクリーニングステーション	あり
オプション	
ISO 磁気エンコーディング	あり
接触型スマートカードエンコーディング	あり
非接触型スマートカードエンコーディング	あり
MLI	あり
CLI	あり
カラー UV 印刷との組み合わせ	あり
カメラ登録システム	あり
8W レーザー (レーザーマーキング速度を向上)	あり



hidglobal.com

北米: +1 512 776 9000
フリーダイヤル: 1 800 237 7769
ヨーロッパ、中東、アフリカ: +44 1440 714 850
アジア太平洋: +852 3160 9800
ラテンアメリカ: +52 55 9171 1108

© 2020 HID Global Corporation. All rights reserved. HID, HID ロゴ、HID Blue Brick ロゴおよび Chain Design は、米国および/または他の国における HID Global の商標または登録商標です。その他すべての商標、サービスマーク、および製品またはサービス名は個々の所有者の商標または登録商標です。
2020-10-19-si-hid-element-le-spec-jp PLT-05425

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY