

# HID® ELEMENT

## Sistema de grabador láser

CARACTERÍSTICAS	
Marcado a doble cara	Estándar
Garantía	Diodo láser: 24 meses Todos los otros componentes del sistema: 12 meses
CARACTERÍSTICAS DEL GRABADOR LÁSER	
Tipo de láser	Láser DPSS enfriado por aire de 3W (estándar) u 8W (opcional)
Tipos de materiales de las tarjetas	Policarbonato (PC), recomendado
Tipos de personalización de láser	Grabado láser subsuperficial y táctil; microtexto MLI/CLI (opcional)
Capacidad gráfica del láser	Escala de grises verdadera
Interfaz de comunicación	Ethernet LAN (sistema láser) / USB 2.0 (codificadores)
Capacidad de registro	Sistema de registro de cámara (opcional)
Resolución láser	600 DPI
Velocidad del láser	Hasta 300 tarjetas por hora, dependiendo de la cantidad de marcado láser
Dimensiones (grabador láser/una entrada/una salida)	21.0" de alto x 25.0" de ancho x 21.5" de profundidad (533 mm de alto x 635 mm de ancho x 546 mm de profundidad)
Peso (grabador láser/una entrada/una salida)	90 lb / 41 kg
Entrada dealimentación	100-240 V CA, 9,0 A MÁX, 50 Hz - 60 Hz
Entorno operativo	De 60 °F a 90°F (de 15 °C a 32 °C), de 20 % a 80 % de humedad sin condensación
Certificaciones	PRODUCTO LÁSER DE CLASE 1, UL, CE, FCC Clase A
ESTÁNDARES DE SEGURIDAD DEL SISTEMA	
Alimentador de entrada de tarjetas con bloqueo	Sí
Apilador de tarjetas de salida con bloqueo	Sí
Carcasa de láser que se puede bloquear	Sí
ESTÁNDARES DE COMUNICACIÓN DEL SISTEMA	
Controladores de software compatibles	Windows® 7 / 10 / Server 2008 R2 / Server 2012 R2 / Server 2016
ESTÁNDARES DE LA TARJETA	
Tamaño de la tarjeta	CR-80 solamente
Capacidad de entrada de tarjetas (1 alimentador)	400 tarjetas (0,030"/0,762 mm)
Capacidad múltiple del alimentador de entrada/ apilador de salida	Sí, hasta 4 módulos de entrada/salida (para una capacidad total de hasta 1600 tarjetas)
Capacidad de salida de tarjetas (1 apilador)	400 tarjetas (0,030"/0,762 mm)
Grosor de la tarjeta	0,030" (30 mil)/0,762 mm
Estación de limpieza de tarjetas	Sí
OPCIONES	
Codificación magnética ISO	Sí
Codificación de tarjetas inteligentes de contacto	Sí
Módulos de codificación de tarjeta inteligente sin contacto	Sí
MLI	Sí
CLI	Sí
Combinación con impresión color UV	Sí
Sistema de registro de cámara	Sí
Láser 8W (para un marcado láser más rápido)	Sí


[hidglobal.com](http://hidglobal.com)

Norteamérica: +1 512 776 9000  
 Línea gratuita: 1 800 237 7769  
 Europa, Medio Oriente, África: +44 1440 714 850  
 Asia Pacífico: +852 3160 9800  
 Latinoamérica: +52 55 9171 1108

© 2020 HID Global Corporation. Todos los derechos reservados. HID, el logotipo de HID, el logotipo del ladrillo azul de HID, el diseño en cadena son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HID Global en los EE. UU. y en otros países. Todas las demás marcas comerciales, marcas de servicio y nombres de productos o servicios son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.  
 2020-10-19-si-hid-element-le-spec-es PLT-05429

An ASSA ABLOY Group brand

**ASSA ABLOY**