

Limpieza y desinfección de escáneres de huellas digitales IB

La Organización Mundial de la Salud ha dicho que, “La higiene de las manos es la medida primaria para reducir las infecciones . . . Según investigaciones sobre los factores que influyen la observancia de la higiene de las manos y las mejores estrategias promocionales, los nuevos métodos han resultado efectivos.” Han sugerido también que las naciones, “hagan la observancia mejorada de la higiene de las manos una prioridad nacional,” y “que promuevan la higiene de las manos a nivel comunitario para fortalecer tanto la autoprotección como la protección de los demás.”

Teniendo en cuenta la preocupación aumentado con respeto a la propagación de las enfermedades transmisibles, Integrated Biometrics recomienda el siguiente protocolo para la limpieza y desinfección de nuestros scanners premiados y certificados por el FBI.

1. Es recomendable limpiar los productos de IB dos veces cada día usando la solución limpiadora de Integrated Biometrics que está disponible en <https://integratedbiometrics.com/store>.
2. Debido a las características de nuestra película patentada emisora de luz (LES), también es posible usar soluciones limpiadoras que tengan cloruro de dimetil bencil amonio (que también es conocido como cloruro de benzalkonio) con una concentración de 0.26% o toallitas limpiadoras que tengan cloruro de benzalkonio con una concentración de 0.30%. Hay productos domésticos y comerciales con estos ingredientes en todos lados. Si usted sigue estas pautas, no dañará ni comprometerá el rendimiento de los scanners de huellas digitales de IB.
3. Después de desinfectar la superficie del scanner IB de huellas digitales, deje que el productor limpiador se evapore. Alternativamente, puede usar un trapo limpio de microfibra para secar la superficie.

Los líquidos que son usados para limpiar las manos que tienen alcohol como base nunca deberían ser aplicados directamente a la superficie de un scanner IB. Esta acción podría invalidar la garantía. Si estos productos son usados, por favor asegúrese de que las manos estén completamente secas antes de que toquen la superficie del scanner.