

VeriMark™ IT Fingerprint Key



Der Fingerabdrucksensor VeriMark™ IT Fingerprint Key unterstützt Windows Hello™ und Windows Hello™ for Business und bietet Ihnen eine erstklassige Sicherheitslösung. Jetzt können IT-Manager ganz einfach den Zugriff und die Berechtigungen von Mitarbeitern verwalten, Kennwörter zurücksetzen und den Anmeldevorgang nach dem neuesten Branchenstandard optimieren, um sich schnell und sicher bei Microsoft Services wie Edge anzumelden (und sich automatisch einmal anzumelden).



Merkmale

- Die Lösung ist ideal für den Einsatz in Unternehmen geeignet und einfach in die bestehende IT-Infrastruktur zu integrieren.
- Benutzer behalten ihren Schlüssel für die sichere Anmeldung bei gängigen Diensten, während die IT-Abteilung den Zugriff, die Berechtigungen und die Kennwörter von Mitarbeitern problemlos verwalten kann.
- Erlaubt die Verwendung der neuesten Webstandards, die vom World Wide Web Consortium (W3C) genehmigt wurden.
- Die Authentifizierung erfolgt ohne das Speichern von Passwörtern auf Servern und bietet Geschäftsleuten mehr Sicherheit, Komfort, Datenschutz und Skalierbarkeit.
- Übertrifft die Branchenstandards für die Falschrückweisungsrate (FRR, 2 %) und die Falschakzeptanzrate (FAR, 0,001 %).
- Die Fingerabdruckdaten werden isoliert und im Sensor gesichert, sodass nur ein verschlüsselter Match übermittelt wird.
- Die Daten sind sicherer im Vergleich zu Match-on-Host, bei dem ungesicherte Fingerabdruckdaten übertragen werden.
- Robustes Gehäuse aus Zinklegierung mit LED-Anzeige (akzeptiert / abgelehnt) und breiterem Ende für einfachen Halt.
- Die Lösung dient dem Schutz der erfassten Fingerabdruckdaten.
- Unterstützt Unternehmen bei ihren Maßnahmen zum Schutz der Daten vor Cyberdiebstahl unter Einhaltung der Datenschutzgesetze beispielsweise der DSGVO, BIPA und CCPA.

Spezifikationen

Art.-Nr.	K64704EU
Farbe	Silber
Abmessungen (B x H x T)	9 x 30 x 15 mm
Gewicht	30 g
Palettenmenge	750
EAN-Code	5028252603751