

Neuer Biometrieleser mit integrierter Handvenen-Überprüfung



Sehr geehrte Damen und Herren,

die eindeutige Verifikation von Personen spielt in allen Sicherheitsbereichen eine immer wichtigere Rolle.

Mit dem neuen Biometrieleser für Handvenen-Erkennung geben wir die Antwort auf die neuen Marktanfragen nach immer mehr Sicherheit.

Ab sofort ist der neue leistungsfähige **PalmVein**-Zutrittsleser verfügbar.

Der Handvenenleser arbeitet berührungslos und findet sein Einsatzgebiet meist in Hochsicherheitsbereichen, kann jedoch in jede moderne Zutrittskontrollanlage integriert werden. Diese biometrische Lösung zur Personenerkennung macht Passwörter oder PIN-Code-Eingaben überflüssig.

Der Handvenen-Verlauf ist bei jedem Menschen einzigartig und macht eine Fälschung der Identität, aus heutiger Sicht, unmöglich. Diese Lesetechnologie wird durch einen Infrarotsensor unterstützt, der äußerst präzise die Strukturen der Handvenen bei lebenden Personen erkennt und daraus ein Template erstellt, welches verschlüsselt im gesicherten Bereich verifiziert wird.

Der Vorteil liegt auf der Hand!

Leistungsmerkmale:

- Höchste Sicherheit und Bedienungskomfort
- Hohe Benutzerakzeptanz
- Das Handvenenmuster wird nur bei lebenden Personen erkannt
- Berührungsloser Scan-Prozess -
- Hautfarbe, Verschmutzung oder Verletzungen haben keinen Einfluss auf das Scanverfahren
- Der PalmScan ist gesundheitlich vollkommen unbedenklich (Infrarot)
- Verifikationszeit: 2 bis 4 Sekunden
- Bis zu 4 individuelle Handvenenmuster (Templates) pro Ausweiskarte
- Leseverfahren vollständig im XMP-BABYLON-System integriert
- AES-Sicherheitsverschlüsselung
- Falschakzeptanzrate (FAR: 0,00008%)

Bestellnummer	Funktionen
 <p>XMP-TMC2801-PV- *</p>	<p>TMC2801 PalmVein Terminal zum Anschluss an Türcontroller.</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingebauter Lesekopf und PalmVein Sensor • Status-Anzeige über 3 LEDs, Signalgeber, Sabotagekontakt • Gehäuse ABS, Schutzgrad IP 54 • Abmessungen: B x H x T = 130 x 195 x 70 mm • Farbe: ähnlich RAL9006/9007 silber • Leseverfahren*: HITAG/MIFARE/LEGIC <p>XMP-TMC2801-PV-HIT (mit HITAG Lesekopf) XMP-TMC2801-PV-MIF (mit MIFARE Lesekopf) XMP-TMC2801-PV-LEG (mit LEGIC Lesekopf)</p>
 <p>XMP-TMC24PV-S*</p>	<p>PalmVein Modul im Siedle-Vario-Modul BM611.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen: B x L x T = 100 x 100 x 25 mm • Farbcode* : M = silbermet., W = weiß, T = titan, B = braun, G = „Glimmer DB703“
 <p>XMP-PALM-001</p>	<p>PalmVein USB/Ethernet Controller inkl. USV Stromversorgung und 7Ah Batterie. Zum Anschluss eines PalmVein Lesers an Babylon.</p>
 <p>XMP-PALM-000</p>	<p>PalmVein Einlesestation.</p> <p>Tischgerät zum Einlesen von Handvenenmustern in die Personalstammdatenbank.</p>

Bestellnummer	Funktionen
 1473845661 XMP-K12-107	PalmVein. (Feature 7) Zur Freischaltung von bis zu 2 PalmVein Kartenlesern.
 1473845661 XMP-K32L-107	PalmVein. (Feature 7) Zur Freischaltung von bis zu 4 PalmVein Kartenlesern.
 1473845661 XMP-K32-107	PalmVein. (Feature 7) Zur Freischaltung von bis zu 4 PalmVein Kartenlesern.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen aus Rheinland-Pfalz

Ihr AUTEK - Team

