

Crealogix Belegleser PayEye Swiss QR Code Reader



CHF 139.00

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke Diverse

Artikelnummer PayEye

Produktbeschreibung

- Crealogix Belegleser PayEye Swiss QR Code Reader
- Lesegerät für Swiss QR Code
- Schnelle Erfassung von zahlungsrelevanten Informationen aus Swiss QR Codes
- Scannen, Prüfen und Übertragen von ESR-Codierzeilen (oranger Einzahlungsschein) und IBAN
- Erkennen, Scannen und Übertragen von Adressen
- Übermittlung der Informationen an Kreditorensoftware, E-Banking oder Texteditor
- Vorkonfiguriert für ca. 300 Schweizer Finanzsoftwares und E-Banking-Applikationen
- Verbindung wahlweise kabellos über Bluetooth, WLAN oder verkabelt über USB
- Neugerät mit 2 Jahren Garantie

Erladigen Sie Ihre Zahlungen einfach, schnell und sicher mit dem Crealogix PayEye. Sämtliche zahlungsrelevanten Informationen einer Rechnung sind im neuen Swiss QR Code enthalten und werden vom PayEye augenblicklich erfasst, kontrolliert und in Ihre Finanzsoftware oder E-Banking-Applikation übertragen. Auch ESR (oranger Einzahlungsschein mit strukturierter Referenznummer) und IBAN können Sie mit dem PayEye bequem und sicher einlesen, kontrollieren und übertragen.

Effiziente Rechnungsverarbeitung

Informationen aus Swiss QR Codes werden mit dem Fixfokus-Scanner schnell und zuverlässig verarbeitet. Auch ESR-Codierzeilen, IBAN-Kontonummern und Adressen werden gescannt und übertragen. Bei ESR und IBAN werden zusätzlich die vorhandenen Prüfziffern kontrolliert. PayEye ist für reibungslose Kompatibilität vorkonfiguriert für rund 300 Schweizer Finanzsoftwares und E-Banking-Anwendungen.

Vielseitig und benutzerfreundlich

Der Belegleser lässt sich mit Windows- und MacOS-basierten Rechnern verbinden – wahlweise verkabelt über USB oder drahtlos via Bluetooth oder WLAN. Die Stromversorgung geschieht unabhängig über einen wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku. Der Ladezustand lässt sich auf dem PC oder Mac anzeigen. Ausserdem warnt das Gerät selbst bei niedrigem Akkustand.

Batterieleistung im Bluetooth-Betrieb pro Ladung

+500 ESR Scans / +1000 Swiss QR Code Scans

Produkteigenschaften

Zustand Neugerät