

PrehKeyTec Airline Devices MCI 111 A / ML 2 A (P4 module)

EN

Important Notes

This device is equipped with our new "P4" module. Data output is following airline industry protocol standards for an integrated wedge device. It supports reading OCR data, magnetic cards and the optional AUX/BCR port through *one single* (virtual) COM port.

The optical character recognition device supports reading passports and similar machine readable documents with up to three lines of data. The MSR reads up to three tracks according to ISO 7810/7811 and ATB2 documents.

USB virtual COM port technology is used, requiring installation of additional drivers. Our CheckinPackage V1.4 or later includes all necessary software for both P2 and P4 module.

The P4 model auto-detects COM parameters of your host application:
Label info: S Auto. (SITA protocol) A Auto. (ARINC protocol)

The CheckinPackage, manuals and other information are available on request. Please contact support@prehkeytec.de for support.

It includes our CheckinConfigurator for configuring COM port number, changing wedge device settings and updating firmware.

The keyboard itself has all features and benefits of our MCI family products. It can be configured using our WinProgrammer software. Please refer to the appropriate manuals and documentation.

DE

Wichtige Hinweise

Dieses Produkt ist mit unserem neuen OCR-Modul "P4" ausgestattet. Datenausgabe erfolgt konform zu den gängigen Protokoll-Standards als Wedge-Gerät. Daten von OCR, MSR, und optionalem AUX/BCR-Port werden über *einen einzigen* (virtuellen) COM-Port ausgegeben.

Der OCR-Teil unterstützt das Lesen von Pässen und ähnlichen maschinenlesbaren Dokumenten mit bis zu drei Zeilen. Der MSR liest Karten gemäß ISO 7810/7811 mit bis zu drei Spuren, wie auch ATB2-Dokumente.

Die Kommunikation erfolgt über einen USB-Virtual-COM-Port, wozu entsprechende Treibersoftware benötigt wird. Unser CheckinPackage ab V1.4 enthält alle nötige Software für beide Varianten P2 und P4.

Das P4-Modell nutzt automatisch die COM-Parameter des Hosts:
Label info: S Auto. (SITA protocol) A Auto. (ARINC protocol)

Das CheckinPackage, Handbücher und weitere Infos erhalten Sie auf Anfrage per eMail von support@prehkeytec.de.

Im CheckinConfigurator erfolgen alle Konfigurationsschritte: Ändern des COM-Ports, Wedge-Einstellungen und Firmware-Update.

Die Tastatur selbst bietet alle Möglichkeiten unserer USB-Tastaturen der MCI-Familie. Sie kann mit dem WinProgrammer konfiguriert werden. Bitte beachten Sie hierzu die entsprechenden Anleitungen.

