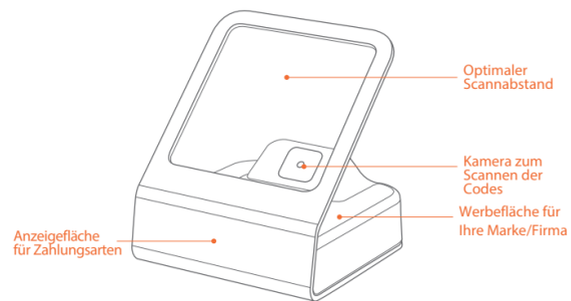


Produktvorstellung

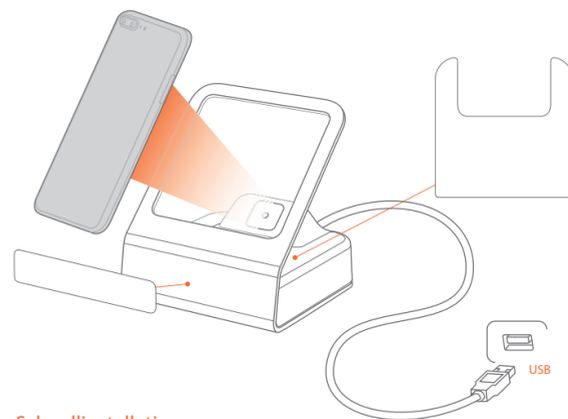


Optimaler Scannabstand
Platzieren Sie den mobilen Zahlungscode innerhalb dieser Fläche.

Kamera zum Scannen der Codes
Unterstützt nur das Auslesen des mobilen Zahlungscode sowie 1D / 2D-Code-Scannen.

Anzeigefläche für Zahlungsarten
Sie können hier, die für Sie entsprechenden Logo-Aufkleber oder Zahlungsarten aufkleben.

Werbefläche für Ihre Marke/Firma
Sie können in diesem Bereich Ihre Logos oder Werbebilder anbringen.



Schnellinstallation

1. Dieses Gerät unterstützt Plug & Play, und Sie können sofort nach dem Anschließen einer Registrierkasse einen Code-Scan durchführen. Dieses Produkt unterstützt nur das Scannen des mobilen Zahlungscode und nicht den Barcode.
2. Bitte reinigen Sie die Code-Scan-Kamera, wenn die Geschwindigkeit des Scanvorgangs beeinträchtigt ist.

Vorsichtsmaßnahmen

Sicherheitshinweis

- Die Verwendung an Orten mit potenziell explosivem Gas ist strengstens verboten.
- Bitte öffnen Sie das Gerät nicht nach Belieben, um Risiken zu vermeiden.
- Dies ist ein Produkt der Güteklasse A. Im Wohnbereich kann dieses Produkt Funkstörungen verursachen. In diesem Fall muss der Benutzer möglicherweise Maßnahmen gegen die Störung ergreifen.

Wichtige Sicherheitsanweisung

- Vermeiden Sie die Installation oder Verwendung während eines Gewitters, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlags besteht.
- Wenn Sie ungewöhnlichen Geruch, Überhitzung oder Rauch bemerken, trennen Sie das Gerät sofort von der Stromversorgung.

Empfehlungen

- Verwenden Sie es nicht in der Nähe von Wasser oder in feuchter Umgebung, um zu verhindern, dass Flüssigkeit in das Terminal gelangt.
- Verwenden Sie es nicht in extrem kalten oder heißen Umgebungen. Zum Beispiel: In der Nähe einer Zündquelle oder einer brennenden Zigarette.
- Lassen Sie es nicht fallen, werfen oder biegen Sie es nicht.
- Verwenden Sie es am besten in einer sauberen und staubfreien Umgebung, um zu verhindern, dass kleine Gegenstände in das Terminal gelangen.
- Verwenden Sie es nicht in der Nähe von medizinischen Geräten, wenn dies nicht erlaubt ist.

Stellungnahme

Unser Unternehmen ist nicht für die Ergebnisse der folgenden Aktionen verantwortlich: Schäden, die durch Benutzung und Wartung entstehen, die nicht den Bedingungen dieser Anleitung entsprechen. Unser Unternehmen haftet nicht für Schäden oder Probleme, die durch eine Einstellung oder ein Verbrauchsmaterial verursacht werden (die nicht für das Produkt ausgeschrieben sind). Sie haben kein Recht, Produktänderungen ohne Zustimmung unseres Unternehmens vorzunehmen. Das Betriebssystem dieses Produkts unterstützt das offizielle Systemupdate. Wenn der Benutzer das ROM-System eines Drittanbieters geflasht hat oder die Systemdatei mithilfe der Cracking-Methode geändert hat, kann dies zu einem instabilen System führen und ein Sicherheitsrisiko darstellen.

Haftungsausschluss

Aufgrund der Produktaktualisierung können bestimmte Details dieses Dokuments mit dem Produkt nicht übereinstimmen. Bitte beziehen Sie sich auf die Materialposition. Unser Unternehmen besitzt das Auswertungsrecht dieses Dokuments. Wir behalten uns das Recht vor, diese Bedienungsanleitung ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Technische Spezifikationen

Sensor	0.3 million CMOS Sensor
Max. Framerate	30 FPS
Lesegenauigkeit	2 D > 10 mil
Code-System	Mobiler QR-Code (2D-Code), Code 128 (1D-Code)
Schnittstelle	USB
Eingangsspannung	5 V / 500 mA
Stromverbrauch	Weniger als 190 mA
Stromverbrauch (Standby)	Weniger als 1 mA
Anzeige	LED/Buzzer
Unterstützte Betriebssysteme	Windows/iOS/Android/Linux
Abmessungen	9.7 x 9 x 10 cm
Code-Scan-Fenster	7.5 x 7.5 cm
Arbeitstemperatur	0°C~40°C
Luftfeuchtigkeit	5%~95% (keine Kondensation)
Lagerungstemperatur	-10°C~50°C

Packungsinhalt

- Blink
- Benutzerhandbuch

Name und Inhalt von giftigen oder schädlichen Stoffen in diesem Produkt

Inhaltsstoff	Giftige oder schädliche Substanzen oder Elemente					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Leiterplatte	×	○	○	○	○	○
Gehäuse	○	○	○	○	○	○

○: Bedeutet, dass der Gehalt des giftigen oder schädlichen Stoffes in allen homogenen Materialien dieses Teils unter dem in SJ / T11363-2006 festgelegten Grenzwert liegt

×: Bedeutet, dass der Gehalt des toxischen oder schädlichen Stoffes in mindestens einem der homogenen Materialien dieses Teils außerhalb der in SJ / T11363-2006 festgelegten Grenzen liegt. Was jedoch die mit „×“ gekennzeichnete Komponente auf dem Tisch anbelangt, so liegt der Inhalt jenseits der Grenzen, da es in der Branche noch keine alternative ausgereifte Technologie gibt.

Produkte, die ihre Lebensdauer erreichen oder überschreiten, werden gemäß den „Vorschriften zur Kontrolle und Verwaltung elektronischer Informationsprodukte“ dem Recycling zugeführt und dürfen nicht beliebig entsorgt werden.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Shanghai Sunmi Technology Co., Ltd., dass der Typ der Funkausrüstung der Richtlinie 2014/30/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: www.sunmi.com

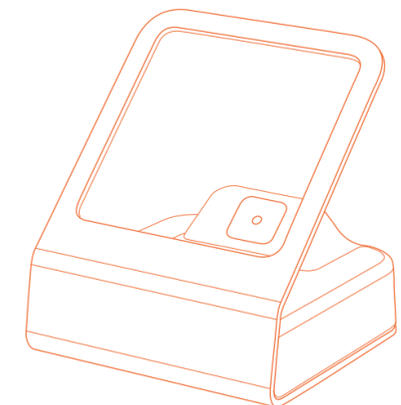


Vertrieb

Dieses Produkt erhalten Sie bei der Firma:
MULTI DATA Wedemann Vertriebs GmbH
Schütte-Lanz-Str. 2, 26131 Oldenburg, Germany
www.multidata-kassen.de
mail: info@multidata-kassen.de
Tel.: +49/441/97171-0

Hersteller

Shanghai Sunmi Technology Co., Ltd.
Room 505 No.388 Song Hu Road Shanghai, China



Benutzerhandbuch

封底

封面

PANTONE 165C K

制作工艺说明

成品尺寸：105mm × 105mm

展开尺寸：419mm × 105mm

工艺：1黑板+1专，四折页

材质：105g 雅粉纸