

*Effektive
Digitalisierung!*

simply-control.Sprinty



simply-X
powered by eventim⁺

Stand 16.01.2025
Version 1.0.1

simply-control.Sprinty

Gesamtabmessungen	Höhe: 2175 cm Durchmesser (Oberkante Screen x Durchmesser Fußplatte): 60 cm
Gewicht	56,5 kg
Gehäusematerial	Polyvinylchlorid Edelstahl
Stromversorgung	Spannung: AC 230 Volt Frequenz: 50/60 Hertz Stromstärke: 1.2 Ampere
Netzwerktyp	WLAN oder LAN
PC Einheit	Arbeitsspeicher: 4 GB Festplatte: 60 GB SSD Prozessor: Intel Celeron 1,83 GHz
Screen:	Auflösung: 1920 x 1080 (Full HD, 16:9) Helligkeit: 500 cd/m ² (460 cd/m ² mit Touch Panel) Videoeingänge: HDMI x1 (HDCP unterstützt) Ausrichtung: Querformat Lüfterloses Design: Ja Leistungsaufnahme: 43 W (typisch), 2 W (Standby)
Kompatible Medien	
Fotos	Formate: jpg, jpeg, png, bmp Unterstützter Farbraum: sRGB
Videos	Formate: wmv, avi, mp4 Kompatibilität abhängig von den verwendeten Codecs
Badge-Drucker	
Druckmethode:	Thermodirektdruck Max. Druckbreite 3,25 Zoll (82mm)
Maximale Drucklänge:	23,6" / 600 mm
Druckgeschwindigkeit:	Maximal 8 Zoll pro Sekunde
Auflösung:	203 dpi (8 Punkte/mm)

simply-X
powered by **eventim**



simply-control.Sprinty

Sensoren:	Out-of-Paper-Sensor Paper-in-Presenter-Sensor (External-Paper-Low-Sensor)
Papierbreite	Standard: 2,0" bis 3,25" (50–82,5 mm) Optional: 1,0" bis 2,0" (25–50 mm)
Maximale Rollengröße	Außendurchmesser: 7 Zoll Innendurchmesser: 0,5 Zoll
Papierdicke	0,003" bis 0,008" (75–200 Mikrometer)
Steuersoftware:	Software: simply-X Software (basiert auf Windows 10)
Display:	Größe: 7" Touch-Display Auflösung: 1024 x 768 Pixel
Stromverbrauch:	Peak-Leistung: 80 W Ruheleistung: 20 W
Control-Ring:	(optische Anzeige des Scann-Ergebnisses in Farbe) Erfolgreiche Anzeige: Grün nicht Erfolgreiche Anzeige: Rot bei Ermäßigten Tickets frei einstellbar 24 Einzel-LEDs Maximale Leistung: 5,5 W
Scanner:	Typ: Barcodescanner Scanner Einheit: Area Imager (2D) Scanrichtung: Omnidirektional
Leistung und Schutz:	Lesereichweite: Standard-Range Schutzklasse: IP54 Fallresistenz: Bis 1,50 Meter
Kommunikation und Anschlüsse:	Kommunikation: Kabel Anschluss: USB
Kontaktloses Smartcard-Interface	
Unterstützte Kartentypen:	ISO/IEC 18092 NFC ISO 14443 Typ A & B MIFARE® FeliCa
Betriebsfrequenz:	13,56 MHz
Lesedistanz:	Bis zu 50 mm (abhängig vom Tag-Typ)
Lese-/Schreibgeschwindigkeit:	106/212/424 kbps (programmierbar)
Unterstützte NFC-Modi:	NFC-Leser/Schreiber Peer-to-Peer Kartenemulation



Kontakt

simply-X GmbH
Liegnitzer Straße 2
D-37581 Bad Gandersheim

+49 (0) 5382 917 918 0

vertrieb@simply-X.com
www.simply-X.com



simply-X
powered by **eventim** 