

YSOFT SAFEQ™ ERGÄNZENDE LÖSUNGEN

ÜBERBLICK

- YSoft SafeQ Terminal Pro 4
- YSoft USB Reader 3 und Authentifizierungskarten
- YSoft-Kassenautomat
- YSoft SafeQube 2
- YSoft SafeQ Mobile Terminal App
- YSoft be3D eDee

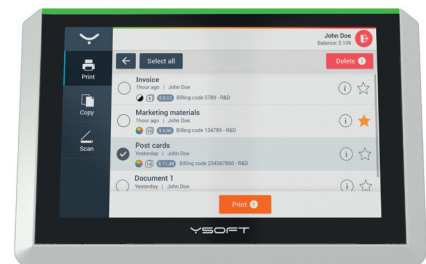
YSoft SafeQ ist eine Workflow-Lösungsplattform mit verschiedenen Softwaresuiten. Die YSoft SafeQ Suites können mit optionalen, ergänzenden Hardwarelösungen genutzt werden. Y Soft entwickelt, fertigt und testet alle Hardware-

Lösungen mit YSoft SafeQ-Software. Mit einer schlüsselfertigen Lösung können Organisationen sicherstellen, dass Hardware und Software kompatibel sind, anstatt eine Lösung aus unterschiedlichen Systemen und Anbietern zusammenzustellen.

Die YSoft SafeQ Mobile Terminal-Anwendung sorgt für sicheres mobiles Drucken in YSoft SafeQ Enterprise Suite, YSoft SafeQ Print Management oder Print Management LD Suites.

YSOFT SAFEQ TERMINAL PRO 4

Wenn eine integrierte (Embedded-) Lösung nicht gewünscht wird oder nicht verfügbar ist, dient YSoft SafeQ Terminal Pro 4 als Schnittstelle für Authentifizierung, Print Roaming und andere Druckverwaltungsfunktionen. Y Soft bietet einen modernen Touchscreen mit integriertem Anschluss für den YSoft USB Reader 3.



- Ermöglicht Benutzeridentifikation, Authentifizierung und personalisierten Zugriff auf Multifunktionsgeräte und andere Netzwerkdrucker
- Verhindert in Kombination mit einem optional verfügbaren Smartkabel den unbefugten Zugriff auf Kopien und Scans auf MFDs. Besonders praktisch für kostenpflichtige Services oder um sicherzustellen, dass alle Aktivitäten auf dem MFD erfasst und überprüft werden.
- Unterstützt YSoft SafeQ Print Management Suite und Print Management LD Suite
- Unterstützt die Anmeldung per Karte, PIN, Benutzername/Kennwort oder eine Kombination aus allen drei Methoden
- Mit jedem MFD oder Netzwerkdrucker kompatibel
- Unterstützt mehrere kontaktlose Kartentechnologien.

- Zu den Funktionen zur Auftragsverwaltung zählen: Aufträge anzeigen und auswählen, Aufträge als Favoriten markieren, Aufträge aus Favoritenliste drucken, Aufträge aus Warteschlange löschen, Druckauftragsvorschau anzeigen, Auftragsdetails anzeigen und Endbearbeitungsoptionen anzeigen
- Mit jeder Stromversorgung weltweit kompatibel
- Umfasst ein Universalmontagekit und ein Schraubenset für die einfache Installation auf jedem Druckertyp
- Weiteres Zubehör: Cat 5e-Ethernetkabel (2 m), Spiralkabel (1 m) und Micro-USB-Kabel (18 cm) für den Anschluss des YSoft USB Reader 3
- Optionales Zubehör: Smartkabel für Offline-Abrechnung am MFD, Set für die Wand- und Tischmontage, Bodenstativ-Montageset und YSoft USB Reader 3.

TECHNISCHE DATEN	YSOFT SAFEQ TERMINAL PRO 4
GRÖSSE	199 mm H / 127 mm B / 21 mm T
GEWICHT	250 g
ANSCHLÜSSE	2 x Gbit LAN, 2 x Micro-USB 2.0, Smartkabelanschluss 12-V-Stromanschluss, Micro-SD-Kartenfach, 3.5-mm-Audioein-/ausgang
FARBE	Hellgrau/Schwarz
STROMVERSORGUNG	Level VI-Stromversorgung mit Netzteil gemäß lokalen Vorschriften
BENUTZEROBERFLÄCHE	7-Zoll-Multitouch-Touchscreen, mehrfarbiger LED-Streifen und Lautsprecher
KARTENLESER	Passgenauer Anschluss für den USB Card Reader 3
PROZESSOR UND SPEICHER	ARM 7 CPU, 800 MHz, 512 MB
BETRIEBSSYSTEM	Linux Open Platform

YSOFT USB READER 3 UND AUTHENTIFIZIERUNGSKARTEN

YSoft USB-Kartenleser und Authentifizierungskarten ermöglichen sowohl bei Embedded-Lösungen als auch externen Terminals die Authentifizierung an MFD- oder Netzwerkgeräten über eine einfache Wischbewegung.



Viele Unternehmen verwenden bereits Karten, um Zugang zu Gebäuden, Büros oder Diensten zu gewähren. Diese Karten können erweitert werden, um Zugriff auf MFDs oder Netzwerkdrucker in der YSoft SafeQ-Druckumgebung zu ermöglichen. Bei Zugriffskarten kommen mehrere Technologien zum Einsatz. Kartenleser von YSoft

unterstützen viele davon, unter anderem: ASP, ASP+, AWID, Casi-Rusco, Cotag, Dallas, Datasec, Deister, EM410x, FeliCa, GE Interlogix, G-Prox, HID iClass (including SE), HID ISO Prox II, HID Prox, HID Prox UDF, Hitag, ICODE®, ICODE® EPC, ICODE® UID, Indala FlexPass, Indala Prox, Inside Contactless, ioProx, ISO 14443A, ISO 14443B, ISO 15693, Legic

Advant, Legic Prime, Mifare, Motorola, Nedap, Paradox, PosiProx, ProxLite, Pyramid, Q5, Tiris und Unique.

Manche Multifunktionsgeräte (multifunction devices, MFD) verwenden andere Kommunikationsprotokolle, sodass für diese Marken spezielle Kartenleser benötigt werden.

TECHNISCHE DATEN	YSOFT USB READER 3
GRÖSSE	86 mm H / 51 mm B / 18-28 mm T
ANSCHLÜSSE	Micro-USB
STATUSBENACHRICHTIGUNGEN	Mehrfarbige LED-Anzeige und Lautsprecher
GEWICHT	70-200 g
FARBE	Schwarz/hellgrau

Als Zubehör sind eine Universalhalterung für Kartenleser, ein 2-m-USB-Kabel (USB-A an microUSB-A male) und doppelseitiges Klebeband erhältlich.

Wenden Sie sich für aktuelle Informationen zu den unterstützten Kartentechnologien und zum Testen Ihrer vorhandenen Karten bitte an Ihren Y Soft-Vertreter. Y Soft bietet einen kostenlosen Kartentests-service.

YSOFT-KASSENAUTOMAT

Dieses optionale Self-Service-Bezahlsystem ermöglicht Benutzern bei Kombination mit dem YSoft SafeQ Guthaben- und Abrechnungsmodul und/ oder dem eDee, Guthaben in Form von Münzen und Scheinen der gewählten Währung auf ihr Konto für Druckservices einzuzahlen. Der YSoft-Kassenautomat ist diebstahlgesichert und benachrichtigt automatisch einen Administrator, wenn eine Manipulation erfolgt.



YSOFT SAFEQUBE 2

SafeQube ist die ideale Alternative für Organisationen, die ihre Druckerinfrastruktur vereinfachen möchten. In Kombination mit dem Client Based Print Roaming werden komplexe Druckaufträge auf den Workstations verarbeitet, und SafeQube ist für die Authentifizierung von Benutzern und die Erstellung von Berichten über lokale Spooler-Aktivitäten zuständig, welches in der Regel weniger datenintensive Aufgaben sind. SafeQube ermöglicht zudem schnellere Interaktionen mit Benutzeroberflächen und birgt ein geringeres Risiko von Netzwerkausfällen.



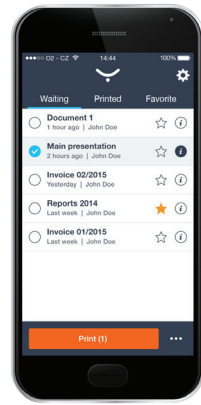
TECHNISCHE DATEN	YSOFT SAFEQUBE 2 (Vorläufig, Änderungen vorbehalten)
GRÖSSE	178 mm H / 103 mm B / 33 mm T
GEWICHT	400 g (basierend auf Konfiguration)
STROMVERSORGUNG	Level VI-Stromversorgung mit Netzteil gemäß lokalen Vorschriften
ANZEIGE/EINGANG	OLED/Tastatur mit 12 Tasten HDMI-Ausgang
BETRIEBSSYSTEM	Linux-basiert
PROZESSOR UND SPEICHER	Zweikern-ARM v7 CPU, 800 MHz, 2 GB RAM
ANSCHLÜSSE	2 x Gbit LAN, 1 x Micro-USB OTG, Micro-SD-Kartenfach, 3.5-mm-Audioein-/ausgang

YSOFT SAFEQ MOBILE TERMINAL APP

Die YSoft SafeQ Mobile Terminal App ermöglicht das Drucken über iOS- und Android-Smartphones und Tablets. QR-Codes werden zur Identifizierung von MFD- oder Netzwerkgeräten verwendet. Durch Scannen mit der App können Benutzer damit drucken und weitere Bearbeitungsoptionen auswählen.

Die YSoft SafeQ Mobile app ist eine ergänzende Lösung für mobile Mitarbeiter oder Geräte, die Embedded Terminals nicht unterstützen.

Die YSoft SafeQ Mobile Terminal app ist zudem eine kostengünstige Lösung, die YSoft SafeQ-Funktionen auf kleineren A4-Druckern oder MFDs ermöglicht.



SCHLÜSSELFUNKTIONEN

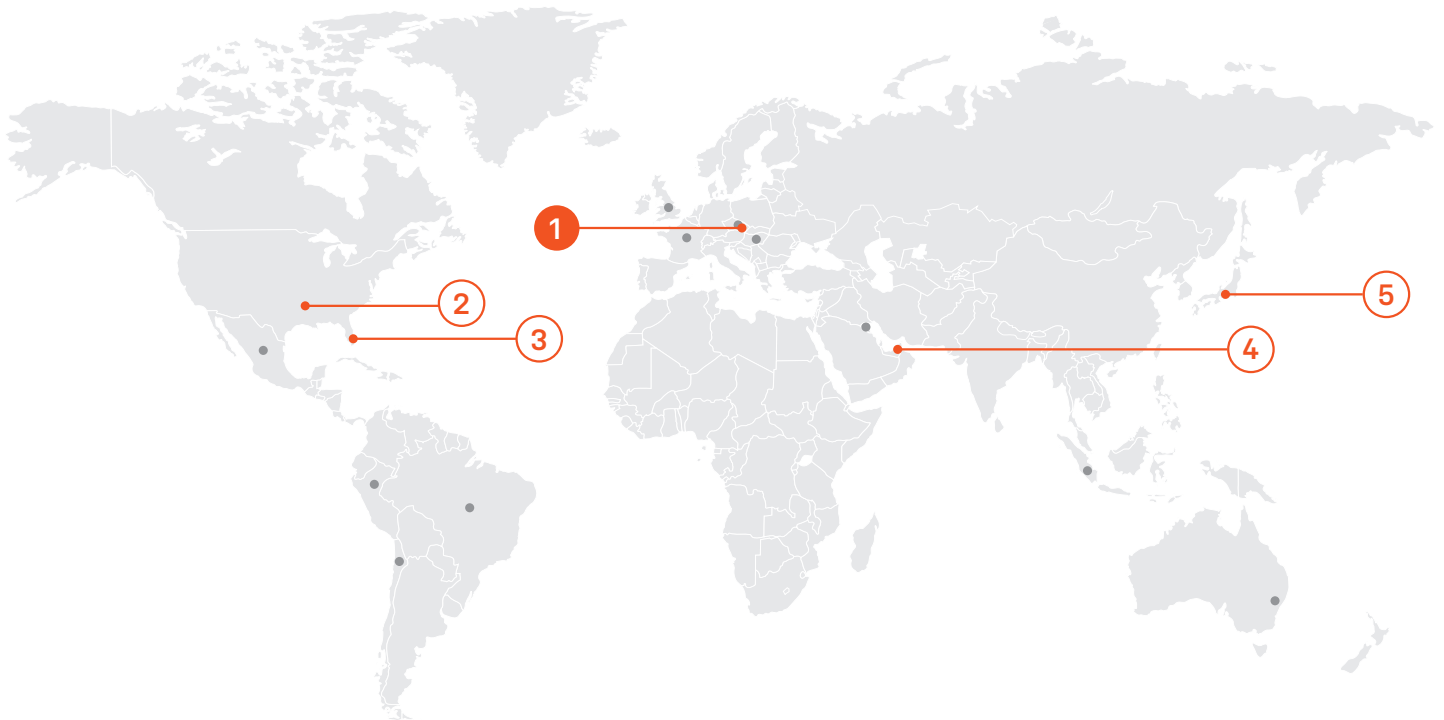
- Unterstützt iOS- und Android-Smartphones und -Tablets
- Sicheres mobiles Drucken in YSoft SafeQ Enterprise Suite, YSoft SafeQ Print Management oder Print Management LD Suites
- Scannen von QR-Codes, um MFDs oder Netzwerkdrucker auf verfügbare Endbearbeitungsoptionen zu prüfen, NFC-Tags zur Geräteidentifizierung für Android-Geräte verfügbar
- Bietet zusätzliche Authentifizierung durch Benutzername und Kennwort
- Unterstützt Print Roaming®, das YSoft SafeQ-Modul für Pull Printing
- Verwaltung von Druckaufträgen: Druckaufträge anzeigen, Auftragsdetails anzeigen (einschließlich Druckvorschau), Aufträge als Favoriten markieren, Aufträge löschen

YSOFT BE3D EDEE

Der speziell für Bildungsinstitute entworfene YSoft be3D eDee ist der erste 3D-Drucker mit Druckverwaltungs- und Abrechnungssystem. In Kombination mit der YSoft SafeQ Print Management Suite profitieren Bildungsinstitute von einem zentralen Druckverwaltungs- und Abrechnungssystem für 2D- und 3D-Drucker. eDee ermöglicht Bildungsinstituten die Verwaltung der Nutzung und Abrechnung der Kosten der 3D-Drucke von Schülern und Lehrern.



STANDORTE



Hauptsitz	Regionaler Hauptsitz	
<p>1 Y Soft Corporation, a.s. Technology Park, Technická 2948/13 616 00 Brunn Tschechische Republik</p>	<p>2 Nordamerika Y Soft North America, Inc. 1452 Hughes Rd, Suite 110 Grapevine, TX 76051</p>	<p>4 Naher Osten Y Soft Middle East Office 410, 4th Floor, Alfa Building Dubai Internet City, Dubai</p>
	<p>3 Lateinamerika Y Soft Latin America 2000 Ponce de Leon Blvd, Suite 652 Coral Gables, FL 33134</p>	<p>5 Asien-Pazifik Y Soft Japan, Ltd. KFM Building, 10th Floor 658-0032 Koyochō Higashinada Kobe, Hyogo Japan</p>

Eine vollständige Aufzählung unserer Standorte in 16 Ländern finden Sie auf unserer Website.



© 2016 Y Soft Corporation, a.s. Alle Rechte vorbehalten. Y Soft ist eine Marke der Y Soft Corporation in der Europäischen Union und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Die Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

SFQ-CS-DE-DE-7-2016