

**ART DES ARTIKELS:** ZUTRITTSKONTROLLE

**BEZEICHNUNG DES ARTIKELS:** SiPass integrated 2.75

**MODELL(E):** SiPass integrated SW  
Kontroller ACC-AP / ACC-APM

**KATEGORIE:** NEUE ARTIKELEINFÜHRUNG

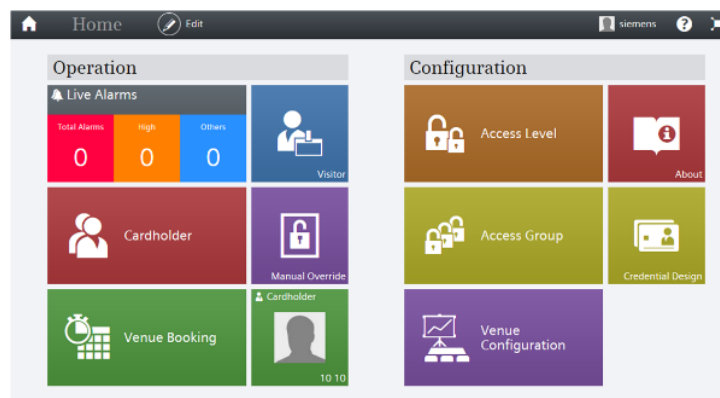
**KONTAKT:** Technischer Kundendienst vor Ort **DATUM:** 26.10.2018

**Die Artikel im Überblick:**

Die neue Version von Vanderbilt SiPass integrated 2.75 ist jetzt erhältlich.

Das SiPass integrated 2.75-Bündel umfasst:

- Einbindung des ersten SiPass-IP-Türkontrollers mit integrierter Leserschnittstelle und E/A. Dieser Kontroller kombiniert die zuverlässige und bewährte Firmware von Siemens und die äußerst sichere Hardware von Vanderbilt.
- HR Web Services als Ergänzung der vorhandenen COM und API.
- Erweiterter Support des Windows-Betriebssystems und der SQL Server-Datenbank.



**SiPass integrated V2.75:**

SiPass® integrated ist ein leistungsstarkes und äußerst flexibles Zutrittskontrollsystem, das einen hohen Grad an Sicherheit bietet, ohne an Komfort für die Benutzer einzubüßen.

SiPass integrated lässt sich zudem als Sicherheitsmanagement-System (SMS) nutzen, das Zutrittskontrolle, Einbruchserkennung und Videoüberwachung in einem einzigen System vereint.

**Alleinstellungsmerkmale:**

- Erweiterte Verwaltungsfunktionen von Karteninhabern
- Intuitive Software für eine unkomplizierte Nutzung und Verwaltung
- Unterstützung für ein breites Spektrum an Lesegeräten

- Unterstützung für nicht systemverbundene Türen – SALTO
- Erweiterte High-Level-Schnittstelle für das Thyssenkrupp Destination Control-System
- Web-basierte Anwendung

**Unterstützung für IP-Kontroller – mit Version 2.75 beginnt eine ganz neue Erfahrung:**

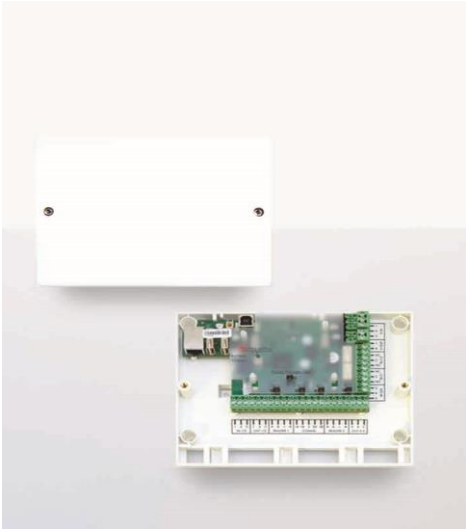
Der neue IP-Türkontroller, ACC-AP, kann im Rahmen des Zutrittskontrollsystems SiPass integrated für die Steuerung von bis zu zwei Türen verwendet werden.

Die vom ACC bekannte und bewährte Leistung und Flexibilität wurde mit den Funktionen der Leser-Schnittstellenmodule zu einem einzigen kompakten und konkurrenzfähigen Türkontroller kombiniert. So ist der funktionsreichste und leistungsstärkste „IP-zu-Tür“-Kontroller auf dem Markt entstanden.

**Varianten des IP-Kontrollers:**

- ACC-AP SiPass IP-Türkontroller mit Kunststoffgehäuse
- ACC-APM-1220 SiPass IP-Türkontroller mit 12-V-Netzteil mit Metallgehäuse
- ACC-APM-2420 SiPass IP-Türkontroller mit 24-V-Netzteil mit Metallgehäuse

**Spezifikationen des IP-Kontrollers:**

Kontroller für 1 oder 2 Türen	
Linux-Betriebssystem	
Möglichkeit der Anbindung an 2 OSDP-Leser	
Kapazität für 500.000 Benutzer/Karten	
5 Karten je Benutzer	
4 Eingänge und 6 Ausgänge, 2 davon Relaisausgänge	
Anti-Passback lokal und global (Peer-to-Peer)	
Integration in Einbruchsmeldezentrale	
Nicht systemgebundene und Offline-Kapazitäten mit einem Puffer von 500.000 Ereignissen	
Integrierter FLN-Bus für Ein- und Ausgangsmodule (8IO, IPM, OPM)	

**Bestellinformationen:**

Wie auch in vorangehenden Versionen ist SiPass integrated 2.75 in vielen verschiedenen Paketen und Optionen erhältlich, die sich nach der Größe und den Anforderungen des Zutrittskontrollsystems richten. Nach Bedarf sind auch Erweiterungen und Upgrades für zukunftsfähige Installationen verfügbar. Die Bestelldetails entnehmen Sie bitte dem Bestellformular.

**SW-Basispakete:**

Bestellnummer	Beschreibung des Artikels
S54511-P2-A1	ASL5000-ST SiPass integrated Starter 16 Türen, 1 000 Karten, 1 Client
6FL7820-8AA10	ASL5000-SE Standard Edition 24 Türen, 1 000 Karten, 1 Client
S54511-Z20-A1	ASL5000-FA Facility-Lizenz 32 Türen, 5 000 Karten, 2 Clients
6FL7820-8AA20	ASL5000-OA SiPass Optima 64 Türen, 10 000 Karten, 3 Clients
S54511-Z21-A1	ASL5000-CO Firmenlizenz 128 Türen, 25 000 Karten, 5 Clients

Die Preise zu Paketen, Optionen, Erweiterungen und Upgrades erfragen Sie bitte bei Ihrem Regionsleiter.

**HW-Produkte:**

Bestellnummer	Marke	Beschreibung des Artikels
S54502-C150-A100	Siemens	ACC-AP SiPass integrated IP-Türkontroller
S54502-C152-A100	Siemens	ACC-APM-1220 SiPass IP-Kontroller 12V 2A Netzteil
S54502-C153-A100	Siemens	ACC-APM-2420 SiPass IP-Kontroller 24V 2A Netzteil
V54502-C160-A100	Vanderbilt	ACC-AP SiPass integrated IP-Türkontroller
V54502-C162-A100	Vanderbilt	ACC-APM-1220 SiPass IP-Kontroller 12V 2A Netzteil
V54502-C163-A100	Vanderbilt	ACC-APM-2420 SiPass IP-Kontroller 24V 2A Netzteil

**Nützliche Links:**

- [Technisches Handbuch zum Vanderbilt ACC-AP IP-Kontroller](#) /
- [Technisches Handbuch zum Siemens ACC-AP IP-Kontroller](#)
- [Technisches Handbuch zum Vanderbilt ACC-APM 12-V -/ 24-V -Netzteil](#) /
- [Technisches Handbuch zum Siemens ACC-APM 12-V -/ 24-V -Netzteil](#)

**Schulung und Support:**

Das Global Technical Services Team ist derzeit im Begriff, das Schulungsmaterial fertigzustellen und die Schulung des technischen Supportpersonals abzuschließen. Das Schulungsmaterial wird den Verbesserungen und Änderungen am SiPass integrated-System entsprechend aktualisiert. Falls Sie bis dahin Fragen haben oder Hilfe benötigen, können Sie sich jederzeit gerne an das GTS-Team wenden.

**Marketing-Tools:**

[Präsentation zu SiPass Integrated MP2.75: „Was ist neu?“](#)

[SiPass Integrated MP2.75 – Verkaufspräsentation](#)

[SiPass Integrated 2-seitiger Hardware-Überblick](#)

[Vanderbilt ACC-AP/M – Datenblatt](#) / [Siemens ACC-AP/M – Datenblatt](#)