



Safend Protector Mehr als Gerätesteuerung

Port- und Gerätesteuerung mit Wechseldatenträgerverschlüsselung

Safend Protector schützt vor Datenverlust und verfügt über die Flexibilität und Stärke, Ihre Port- und Geräteendpunkte zu steuern und ihr Unternehmen vor externen Gefahren zu schützen.

Protector ist ein intuitives Produkt, mit starken, an Regeln gebundene Dateiverschlüsselungsfunktionen und verhindert finanzielle Verluste durch unangemessene Verwendung von Smartphones, Digitalkameras oder Speichersticks. Durch die Kenntnis über die unbegrenzten Datenflussentwicklungen und mit starken Berichterstattungs- und Analyse-Fähigkeiten ermöglicht Protector die Erstellung hochgradig granularer und anpassbarer Sicherheitsrichtlinien, die Dateien und ausgewählte Geräte automatisch nach nivellierten Benutzerberechtigungen, Typ, Modell und Seriennummer erfassen, genehmigen und einschränken.

Safend DPS, die Data Protection Suite



Abgedeckte Endpunkte, granulare Sicherheitsrichtlinien, sicherere Daten

Gefahren begrenzen, Daten schützen, mehr Produktivität

- Granulare Steuerung, Erkennung und Beschränkung von Geräten nach Gerätetyp, Modell oder eindeutiger Seriennummer
- Verschlüsselung von In-Motion-Unternehmensdaten auf Wechseldatenträgern, externen Festplatten und CD/DVDs Verfolgung von
- Dateiübertragung zu/von Safend-verschlüsselten Geräten oder Computern außerhalb des Unternehmens über Wechseldatenträger
- Eingebaute Konformität, detaillierte Konfiguration von Sicherheitsrichtlinien, die auf spezifische Regulierungsstandards wie
- PCI, HIPAA und SOX abgestimmt sindEingebaute Konformität, detaillierte Konfiguration von Sicherheitsrichtlinien, die auf spezifische Regulierungsstandards wie PCI, HIPAA und SOX abgestimmt sind
- Granulare WiFi-Steuerung nach MAC-Adresse, SSID oder Netzwerk-Sicherheitsstufe
- Überbrückungsabwehr, Schutz vor Hybridnetz-Überbrückung durch Blockierung von WiFi, Bluetooth, Modems oder IrDA auf Computern, die mit einem LAN des Unternehmens verbunden sind
- Ausgelöste Virenscans über Antiviren-Anwendungen von Drittanbietern, um Malware und Viren durch Wechseldatenträger zu verhindern
- · Flexibles und intuitives Management mit automatischem Datenabgleich mit Active Directory

Von Safend Protector

Geschützte physikalische Schnittstellen

- USB
- FireWire
- PCMCIA
- Secure Digital (SD)
- eSATA
- Parallel
- Serial modem

Zertifizierungen

- Allgemeine Kriterien EAL2-zertifiziert
- FIPS 140-2-validiert

Systemanforderungen – Agent

- Windows 7 Home / Enterprise / Ultimate
- 32-bit / 64-bit SP1
- Windows 8 Pro / Enterprise 32-bit / 64-bit
- Windows 8.1 Pro / Enterprise 32-bit / 64-bit
- Windows 10 Pro / Enterprise

Systemanforderungen - Server

- Windows 2008 SP1 Server
- Windows 2008 R2 Server SP1
- Windows 2012 Server
- Windows 2012 R2 Server

Geschützte Speichergeräte

- Wechseldatenträger
- Externe Festplatten
- CD / DVD, Disketten und Bandlaufwerke

Geschützte drahtlose Schnittstellen

- \/\/iFi
- Bluetooth
- Infra Red

Über Safend, ein SuperCom-Unternehmen

Safend ist Anbieter von Sicherheitsprodukten, die entwickelt wurden, um durch eine umfassende Datenverschlüsselung, Portsteuerung, Gerätesteuerung und Inhaltsinspektionslösungen vor dem Verlust von Unternehmensdaten zu schützen. Mit über 3.000 Kunden weltweit und 3 Millionen verkauften Lizenzen wird Safend-Software von multinationalen Unternehmen, Behörden, Gesundheitseinrichtungen und kleinen und mittelgroßen Unternehmen weltweit eingesetzt. Im Jahr 1988 gegründet, ist SuperCom ein weltweit führender Anbieter von fortschrittlichen Tracking-, Identifikations- und Sicherheitslösungen. SuperCom arbeitet weltweit als Partner mit seinen Investoren, über 3500 Kunden und Behörden zusammen, fördert Transparenz und ethische Geschäftspraktiken und ist ein Börsenunternehmen auf dem NASDAQ National Market (SPCB).



Herzliya, Israel



Herzliya, Israel, Tel: +972 (9) 889-0880, Fax: +972 (9) 889-0814 New York, USA, Tel: +1 (212) 675-4606

www.supercom.com

www.safend.com