

Chassis- und Safe-Enforcer

Industrieweit bester Schutz gegen Sprengstoff-, Gas- und physische Angriffe



Physische Angriffe auf Geldautomaten finden auf der ganzen Welt statt und verursachen erhebliche Schäden

Sprengattaken sind ein globales Problem, das erschreckend große Schäden verursacht – nicht nur an Geldautomaten, sondern auch an umgebenden Gebäuden. Daneben drohen enorme finanzielle Verluste, negative Auswirkungen auf das Image des betroffenen Finanzinstituts und sogar Verletzungen unbeteiligter Personen. Mit gewaltsamen Methoden verschaffen sich Kriminelle zunächst Zugang zum oberen Teil des Automaten. Dann führen sie explosives Material in den Safe ein und lösen die Explosion mithilfe eines Fernzünders aus.

VERZÖGERUNG DES ANGRIFFS BEDEUTET MEHR ZEIT, REAGIEREN ZU KÖNNEN

Für einen erfolgreichen Explosionsangriff benötigen Kriminelle drei Dinge: Einen Gas- oder Festsprengstoff zusammen mit schweren Werkzeugen, einen Fluchtwagen und – ganz entscheidend – Zeit. Finanzinstitute (FIs) können Attacken verhindern, indem sie den Zugang zum Kopfmodul des Geldautomaten so schwer wie möglich machen. Eine Verstärkung des Chassis und des Safes verlängert die Dauer des Angriffs und verschafft Bank und Polizei mehr Zeit, reagieren zu können. Für die Kriminellen erhöht sich das Risiko, festgenommen zu werden. In vielen Fällen kann dies zu einem Abbruch des Angriffs führen.

DIE DN SERIES™ ENFORCER PAKETE BIETEN MEHR SICHERHEIT GEGEN SPRENGATTACKEN

Chassis- und Safe-Enforcer Pakete sind die fortschrittlichsten Schutzmaßnahmen gegen Spreng-, Gas- und physische Angriffe, die zurzeit am Markt erhältlich sind. Sie können kriminelle bis zu viermal länger aufhalten als traditionelle Barrieren. Indem Sie Ihre Geldautomaten mit den speziell zu diesem Zweck entwickelten Lösungen rüsten, werden die DN Series Geldautomaten zu den stärksten Lösungen am Markt.

Lösungsdetails

CHASSIS ENFORCER PAKET

- Zusätzliche Bedienfeldriegel mit 4-Punkt-Verriegelungsmechanismus
- Verstärkte Seitenbehänge, Bolzen und zusätzliche Bohrschutz-Abdeckungen für die Bedienfeldriegel
- Verstärkte Hecktür/Rückwand mit stabilen und aufbohrsicheren Riegeln

SAFE ENFORCER PAKET

- Kopfmodulverriegelung mit Bohrschutz
- Verstärktes Kopfmodul (ausschließlich für CMD-V6)
- Kabellochabdeckungen
- Verstärkte Grundwinkel Befestigungsbolzen und Stahlabdeckungen mit Bohrschutz
- Bohrschutz in sensiblen Bereichen durch Einsatz von Spezialmaterial



Vorteile

- Mehrere Minuten Verzögerung bedeuten, dass die Polizei mehr Zeit hat, zu reagieren
- Je mehr Zeit die Täter benötigen, desto höher die Möglichkeit eines Abbruchs des Angriffs
- Bewahrt vor Schäden in Millionenhöhe und ist gegebenenfalls lebensrettend
- Die Verzögerung des Angriffs ist eine effektive Möglichkeit, die Explosion und Kollateralschäden zu vermeiden

Verfügbarkeit

