

VANDERBILT



SPC Wireless

Dezentes und ansprechendes Design

vanderbiltindustries.com

SPC Wireless

Einfach zu installieren, integrieren und konfigurieren

Die SPC-Funkmelder von Vanderbilt haben ein ansprechendes und benutzerfreundliches Design und sind auf maximale Effizienz ausgelegt. Vanderbilt bringt über 10 Jahre Erfahrung im Bereich der Funktechnologien mit und kann mit branchenführenden SPC-Funkmeldern aufwarten.



Die bidirektionalen Funkalarmssysteme eignen sich für den Einsatz in Eigenheimen, in gewerblichen Anwendungen und im Einzelhandel und bieten Endanwendern eine attraktive Lösung, die einfach zu bedienen ist und sich mit minimalem Aufwand installieren lässt.

Die Anforderungen in der Sicherheitsbranche haben sich im letzten Jahrzehnt, seit die ersten kabellosen Systeme auf den Markt kamen, erheblich verändert. Heute braucht man mobile Lösungen, die sich den Umgebungsbedingungen anpassen; die SPC-Funkmelder von Vanderbilt sind speziell für die sich verändernden Gegebenheiten des modernen Alltags konzipiert.





SPC-Funkportfolio ist speziell auf den Bedarf des Endanwenders abgestimmt – insbesondere in gewerblichen und häuslichen Anwendungen sowie im Einzelhandel. Mit den SPC-Funkmeldern haben Sie keine Probleme bei der Installation sowie einen wesentlich geringeren Wartungsaufwand dank fünfjähriger Batterielebensdauer. Das klare und ergonomische Design lässt sich nahtlos in Ihre Arbeits- und häusliche Umgebung integrieren.

SPC Wireless Anwendungsbeispiele



✓ Einzelhandel

Bei Anwendung im Einzelhandel fügt sich das ästhetische Design der SPC-Funkmelder perfekt in die Umgebung ein und bietet die ideale Ergänzung für ein modernes Geschäft. Die Produkte von Vanderbilt lassen sich zudem schnell und einfach installieren, so dass der Geschäftsablauf kaum beeinträchtigt wird.



✓ Häusliche Bereiche

Die Batterielebensdauer der SPC-Funkmelder von Vanderbilt beträgt fünf Jahre. So müssen sich Eigenheimbesitzer nicht ständig um das Wechseln der Batterien kümmern und können sich darauf verlassen, dass sie dauerhaft vor Einbrechern geschützt sind. Vanderbilt verwendet handelsübliche Batterien – auch hier hat man an den Endanwender gedacht.



✓ Gewerbliche Bereiche

Die Reichweite des SPC-Funkportfolios von Vanderbilt deckt eine Distanz von bis zu 500 Metern ab, so dass ein Funkgateway für ein ganzes Gebäude ausreichen kann. Dies ist kostengünstiger als die Verkabelung des ganzen Gebäudes und bedeutet eine kürzere Installationsdauer und letztendlich auch weniger Ausgaben für den Endanwender.



✓ Wo SPC Wireless punktet

Die Installation eines SPC-Funksystems ist extrem einfach. Sie montieren die Zentrale, schließen sie an der Netzstromversorgung an, bringen den Funkmelder im Gebäude an – und schon ist ihr Alarmsystem einsatzbereit. Für eine drahtgebundene Lösung dagegen brauchen Sie allein schon einen Tag für die Kabelverlegung. Damit wird die Arbeit des Errichters vor Ort auf ein Minimum beschränkt und der Geschäftsablauf nicht durch lange Installationszeiten gestört. Der Endanwender muss sich also keine Gedanken um den Verlust potenzieller Kunden machen.



VANDERBILT

www.vanderbiltindustries.com

 @VanderbiltInd

 Vanderbilt Industries

Vanderbilt International Ltd.

Clonshaugh Business and Technology Park
Clonshaugh, Dublin D17 KV 84, Irland

 +353 1 437 2560