

Sicher wohlfühlen mit Telenot-Bewegungsmeldern comstar VAYO

Eine falsche Bewegung und sie schlagen Alarm

Innenräume sicher machen und so den Schutz von Einfamilienhäusern, Büro- oder Industriegebäuden deutlich erhöhen – die Bewegungsmelder comstar VAYO von Telenot, einem der führenden deutschen Hersteller elektronischer Sicherheitstechnik und Alarmanlagen, erkennen jeden Eindringling, der sich unberechtigt Zutritt zu Objekten verschaffen will oder sich bereits im Objektinneren befindet. Sie teilen den Überwachungsbereich in keilförmige Sektoren auf. Innerhalb dieser Sektoren registrieren die Melder mittels sogenannter Spiegeloptik infrarote Wärmestrahlung, wie sie vom menschlichen Körper ausgeht. Schwankende Raumtemperaturen spielen keine Rolle.

Für Räume mit starken Luft- und Wärmesturmböen eignen sich kombinierte Meldertypen, beispielsweise comstar VAYO DUAL. Sie arbeiten mit Infrarot und Mikrowellensensoren. Nur wenn sowohl der Infrarot-, als auch der Mikrowellen-Detektor eine Bewegung erkennt, wird Alarm ausgelöst. Die Signalauswertung mittels eigens entwickelter TRAP-Technologie (Threshold Regulated Algorithm with Powermanagement) garantiert maximale Detektionssicherheit. Zudem verbrauchen die Telenot-Melder im Vergleich zu anderen dank TRAP-Technologie extrem wenig Strom.

Bewegungsmelder in die Objekt-Planung einbeziehen

Bereits bei Neubauten empfiehlt es sich, die Bewegungsmelder in das innenarchitektonische Gesamtambiente einzubeziehen. So ist die Drahtvernetzung der Melder mit der Alarmanlage, an die sie angeschlossen werden, schon im Objektplan berücksichtigt; bereits im Rohbau des Objektes können die benötigten Kabel verlegt werden. Die Gewissheit, die eigenen vier Wände bzw. das Unternehmen zu schützen, besteht von Anfang an.

Für sicheres Wohlfühlen in Bestandsbauten gibt es die Funk-comstar VAYOS. Sie sind kabellos mit der Gefahrenmeldeanlage verbunden und daher nahezu schmutzfrei zu montieren.

Insgesamt 16 verschiedene Design-Covers

Ob Funk- oder Kabelvariante – die Bewegungsmelder fügen sich entweder dezent oder als Hingucker in das Ambiente des Gebäudes ein. Dafür sorgen die 16 verschiedenen Design-Varianten der comstar VAYOs, etwa Bernstein

rot, Edelstahl gebürstet oder Carbon silber. Passt das gewählte Cover beispielsweise wegen einer neuen Wandfarbe nicht mehr zum Objekt-Stil, lässt es sich mit einem Klick durch ein anderes austauschen.

Neben den comstar VAYOs gibt es die Telenot-Meldergeneration comstar Colani. Diese wurde von Designer Luigi Colani entworfen, dessen Schriftzug sich auf dem weißen Melder-Cover befindet.

Gütesiegel der VdS Schadenverhütung

Wie alle Produkte und Gefahrenmeldesysteme von Telenot tragen die Melder das Gütesiegel der VdS Schadenverhütung, dem offiziellen Organ der deutschen Versicherungswirtschaft. Autorisierte Telenot-Fachbetriebe – ebenfalls durch die VdS anerkannt – garantieren die normenkonforme Projektierung, Montage, Inbetriebnahme und den Service rund um die Sicherheitstechnik.

Über Telenot

Telenot ist seit vielen Jahren einer der führenden deutschen Hersteller elektronischer Sicherheitstechnik und Alarmanlagen mit Hauptsitz in Aalen. Die Produkte verfügen über Einzel- und Systemanerkennung der VdS Schadenverhütung. Der VdS ist das offizielle Organ der deutschen Versicherungswirtschaft für die Prüfung und Zertifizierung von Sicherheitsprodukten. Damit garantiert Telenot verlässliche Sicherheit mit Brief und Siegel. Sicherheitslösungen von Telenot finden sich in Privathaushalten, kleinen und mittleren Unternehmen, im Einzelhandel, der Industrie und der öffentlichen Hand.

www.telenot.de