Jetzt mit KNX Secure: Feller KNX-Panel 7" Data Secure mit optimiertem User Interface und moderner Funktionsvielfalt

*Die Feller AG hat ihr Angebot an KNX Secure-fähigen Produkten ausgebaut: Das neue KNX-Panel 7" Data Secure setzt nicht nur Massstäbe in puncto Sicherheit. Mit seiner Funktionsvielfalt erweist sich das Gerät als perfekte Bedienstelle für jedes KNX-Gebäude. Darüber hinaus bietet das optimierte User Interface maximalen Komfort und eine nie dagewesene Individualisierbarkeit.*

Horgen, 09.11.2022 – Die Feller AG, führender Schweizer Technologiepartner für die Elektroinstallationsbranche, setzt mit dem neuen KNX-Panel 7" Data Secure auf kompromisslose Sicherheit. Das KNX-Panel verfügt, wie bereits die Feller KNX-Aktoren, über die KNX Data Secure Funktion und schützt vor ungewollten Zugriffen auf Daten und vor Manipulationen der Smart Home Installation. Die integrierte Anwesenheitssimulation bietet ein zusätzliches Plus an Schutz. Einbrecher kommen gar nicht erst auf die Idee, sich Zutritt zu verschaffen.

Die raumübergreifende Bedien-, Kontroll- und Steuereinheit eignet sich zur Steuerung von Licht, Storen, Jalousien, Heizung/Klima und weiteren KNX-Funktionen. Das Speichern und Abrufen von Szenen, Ein- und Ausschalten verschiedener Verbraucher sowie die Regelung der Raumtemperatur sind weitere Features für modernen Wohnkomfort. Wie alle KNX-Secure Produkte lässt sich die Neuheit gleichermassen in sicheren, unsicheren und gemischten Anlagen einsetzen. Weiterhin punktet das KNX-Panel durch Attraktivität, Stabilität und eine beachtliche Funktionsfülle. Dank der Verfügbarkeit in den beliebten Feller Designlinien EDIZIOdue und STANDARDdue fügt sich die Bedienstelle, die je nach Geschmack im Quer- oder Hochformat verbaut werden kann, nahtlos in das gewählte Installations-Design ein.

Geballte Funktionalität auf kleinstem Raum

Das neue KNX-Panel besticht darüber hinaus mit einer eindrucksvollen Funktionsvielfalt und passt sich problemlos den verschiedensten Nutzerbedürfnissen an. Neben den Zentralfunktionen pro Raum hat die Bedienzentrale eine Raumthermostatfunktion, Szenenfunktion, Farbsteuerung, Logikfunktionen sowie Astro-Zeitschaltuhr für jeden Verbraucher an Bord. Die praktische Sequenzfunktion, etwa zur schrittweisen Abschaltung der Beleuchtung, rundet das Spektrum ab.

SLIM-Design: Zwölf Funktionen auf einen Blick

Der Anwender hat ab sofort die Wahl zwischen dem optimierten User Interface SLIM-Design oder dem gewohnten Classic-Design. SLIM, die neue Version, ist noch übersichtlicher, einfacher und effizienter. Sie bildet bis zu zwölf Funktionselemente pro Ansicht ab. Die Liste lässt sich noch erweitern, indem nach unten gescrollt wird; mit einem Swip gelangt man in den nächsten Raum. In der Raumanzeige lassen sich klassische Bilder aus dem Residential-Bereich einblenden, etwa aus dem Wohnzimmer, Küche, Bad, Schlafzimmer oder Garten. Wer möchte, setzt stattdessen Farben ein. In diesem Fall rückt die Zimmerbezeichnung in den Vordergrund und die Temperaturanzeige wird grösser dargestellt. Wer ein eher schlichtes Design bevorzugt, wählt den transparenten Modus in Schwarz-Weiss.

Optimale Funktionserweiterung für KNX-Projekte

Mit dem KNX-Panel 7" Data Secure, der zentralen Bedieneinheit für die Feller KNX Secure Aktoren, erhalten Profis mit Sicherheit das richtige Produkt für die Lösung ihres Kunden – ein KNX-Panel für alle Anwendungen. Es garantiert eine einfache Installation sowie eine unkomplizierte und schnelle Programmierung und Inbetriebnahme der ETS. Dazu steht die neue Parametrierungssoftware für das ConfigTool, die Datenbank und das DCA zur Verfügung. Um das Gerät im Secure-Modus zu betreiben, muss der Systemintegrator lediglich den QR-Code auf der rückseitigen Etikette in die Software einlesen. Damit wird das KNX-Panel als Bedieneinheit für die sichere Anlage akzeptiert. Ein weiterer Pluspunkt für Fachleute ist die bewährte Beratung, Support und Ausbildung aus einer Hand.

Das KNX-Panel 7" Data Secure (Hardware-Version B), erkennbar an dem «Schild»-Icon, löst das bestehende KNX-Panel ohne Secure-Funktion (Hardware-Version A) ab. Ist die alte Hardware-Version bereits verbaut, lassen sich die neue Funktionalität (ausser Secure) und SLIM-Design einfach per Update integrieren. In Zukunft wird es dann nur noch Updates für die Hardware-Version B geben. Besehende ConfigTool-Parametrierungen (Version A) können problemlos in die Version B übernommen werden.

Bildlegende: KNX Feller 7" Data Secure Panel mit SLIM-Design und klarer Funktionsübersicht.

**Über Feller**

Feller AG ist der führende Schweizer Technologiepartner für die Elektroinstallationsbranche. Seine wegweisenden Gesamtlösungen für Schalterdesign, Heimautomation und -netzwerke sowie für Elektroverteilung ermöglichen die intelligente und zukunftsfähige Nutzung von Wohn- und Arbeitsräumen. Feller bedient damit das stetig wachsende Bedürfnis nach Einfachheit, Komfort, Effizienz und Sicherheit – zu Hause und bei der Arbeit.

Wer in der Schweiz lebt, kennt unsere Schalter und Steckdosen. Zeitlos im Design und von höchster Qualität, begleiten sie Menschen ein Leben lang. Dafür setzen sich täglich rund 420 Mitarbeitende ein. Wir entwickeln und produzieren seit über 111 Jahren Spitzenprodukte in Horgen und sind ein renommierter Arbeitgeber in der Region Zürichsee.

Feller ist Teil von Schneider Electric, einem der weltweit führenden Spezialisten für die digitale Transformation in den Bereichen Energiemanagement und Automatisierung.

[www.feller.ch](http://www.feller.ch)

Folgen Sie uns auf LinkedIn, Twitter, Instagram

Hashtag #feller #connectedhome

**Über Schneider Electric**

Wir bei Schneider glauben, dass der Zugang zu Energie und digitaler Technologie ein grundlegendes Menschenrecht ist. Wir befähigen alle, ihre Energie und Ressourcen optimal zu nutzen, und sorgen dafür, dass das Motto „[Life Is On](https://www.se.com/ch/de/work/campaign/life-is-on/life-is-on.jsp)“ gilt – überall, für jeden, jederzeit.

Wir bieten digitale Energie- und Automatisierungslösungen für Effizienz und Nachhaltigkeit. Wir kombinieren weltweit führende Energietechnologien, Automatisierung in Echtzeit, Software und Services zu integrierten Lösungen für Häuser, Gebäude, Datacenter, Infrastrukturen und Industrie.

Unser Ziel ist es, uns die unendlichen Möglichkeiten einer offenen, globalen und innovativen Gemeinschaft zunutze zu machen, die sich mit unserer richtungsweisenden Aufgabe und unseren Werten der Inklusion und Förderung identifizieren.

Zur Schneider Electric Schweiz gehören die Unternehmen Schneider Electric (Schweiz) AG und Feller AG. Die Gruppe beschäftigt in der Schweiz rund 650 Mitarbeitende und wird von Tanja Vainio, Country President Schneider Electric Switzerland geführt.

[www.se.com/ch](http://www.se.com/ch)