

ayControl KNX Erweiterungspakete und Preise ab 01/2015



ayControl + EcoPilot KNX 2015 Erweiterungspakete

Paket	Titan	Silber	Gold	Platin
Gerätelizenzen (Android + iOS Geräte)	1	6 (3)	10 (4)	10 (7)
Profile	2	2	3	10
Steuerelemente	28	72	160	∞
easyScenes (Szenen)	1	✓	✓	∞
RGB Farbwähler	1	✓	✓	∞
IP-Kamera Anzeigen	2 (1)	3	✓	∞
Multimedia Elemente	-	✓	✓	∞
Remote-Steuerung	Ja	Ja	Ja	Ja
Grafische Anpassungen (Grafisches Menü Hintergrundbilder, eigenes Logo)	Ja (Nein)	Ja (Nein)	Ja	Ja
EcoPilot (Schaltuhren + Logik Funktionen, Alarm-Nachrichten, u.v.m.)	-	Ja* (Nein)	Ja**	Ja**
SIP Türkommunikation (Sprache + Video)	-	-	Ja	Ja
Empfohlener Endkundenpreis in Euro (exkl. UST, exkl. sonst. Dienstleistung)	180 (183)	395 (499)	750 (875)	1299 (1375)

Grauer ~~durchgestrichener~~ Text in Klammern zeigt zum Vgl. die alten Werte der 2014er Erweiterungspakete.

✓ Bedeutet: Bis die max. Anzahl aller Steuerelemente für das jeweilige Paket erreicht ist.

* Der EcoPilot benötigt eine Gerätelizenz, mit dem Silber-Paket können Sie daher bis zu 5 ayControl-Geräte zusammen mit der EcoPilot Server-App verwenden. Sie können bis zu 15 Regeln definieren.

** Der EcoPilot benötigt eine Gerätelizenz, mit Gold und Platin können Sie daher bis zu 9 ayControl-Geräte zusammen mit der EcoPilot Server-App verwenden. Sie können beliebig viele Regeln definieren.

Weitere Hinweise:

- Sie können von einem kleineren auf ein größeres Paket upgraden. Die Preise finden Sie im ayControl Portal. Wenden Sie sich an den ayControl Support, wenn Sie Upgrades durchführen lassen wollen.
- Für Projekte die 10 oder mehr Pakete benötigen, bieten wir spezielle Rabatte.
- Für Großprojekte mit 50+ Paketen können wir auch spezielle Pakete oder völlig neue UI-Designs für Sie erstellen. Klären Sie Ihre Anforderungen einfach mit dem ayControl-Team ab.

ayControl und EcoPilot Funktionen im Detail

Gerätelizenzen: Die Anzahl der Geräte (iOS + Android Geräte), auf denen ayControl gleichzeitig installiert bzw. aktiviert werden kann. Wenn Sie die EcoPilot Server-App verwenden, so benötigt diese ebenfalls eine eigene Gerätelizenz.

Profile: Durch mehrere individuelle Profile (Konfigurationen) können Sie ayControl gleich mehrfach verwenden und einfach zwischen den Profilen umschalten, z.B. zu Hause, Büro, Ferienhaus oder beispielsweise Kindern oder Gästen eine nur eingeschränkte Steuerung ermöglichen.

Steuerelemente: Anzahl der Steuerelemente. Es zählen alle aktiven Steuerelemente wie Schalter, Schieberegler, Jalousien, Szenentasten, Multimedia-Tasten und Werte-Anzeigen, nicht aber statische Beschriftungen. Da ein Steuerelement meist mit mehreren KNX-Gruppenadressen verbunden ist, ist die Anzahl der Steuerelemente typischerweise weniger als halb so groß wie die der Gruppenadressen. Wählen Sie ein Paket, welches der Komplexität des Gebäudes entspricht.

easyScene (Szenenspeicherung): Mit dieser Funktion können Sie schnell und einfach individuelle Szenen selbst speichern und wieder abrufen.

RGB-Farbwähler: Steuern Sie Farblichter auf intuitiv per Fingerdruck am Farbkreis und erzeugen Sie eine angenehme Licht-Stimmung, die auch abgespeichert und wieder aufgerufen werden kann.

IP-Kamera Anzeigen: Behalten Sie Ihr Gebäude im Blick mit der Anzeige von IP-Kameras. Solche IP-Kameras (z.B. am Eingangstor, Stiegenhaus, Garten,...) können direkt in ayControl eingebettet werden und bieten Ihnen Sicherheit und Information.

Multimedia-Steuerelemente: Mit der Verwendung von ayControl zur Steuerung von TV, Sat, Hi-Fi usw. (z.B. über KNX oder LAN zu IR-Gateways) können andere Infrarot-Fernbedienungen getrost verstaubt werden und diese Geräte direkt per ayControl bedient werden.

Remote-Steuerung: Steuern und überwachen Sie das Gebäude mit ayControl auch aus der Ferne! Es gibt verschiedene Methoden, wie ayControl auf die Gebäudedefunktionen zugreifen kann, z.B. über eine verschlüsselte VPN-Verbindung oder Dyn-DNS und Port-Forwarding.

Grafische Anpassungen: Es können eigene Bilder im Menü, als Seitenhintergrund und als Logo verwendet werden um ein trendiges, individuelles Design der Oberfläche zu schaffen. Dies wird für individualisierte, hochwertige Visualisierungen sowohl im Privat- als auch im Zweckbau eingesetzt.

EcoPilot: Der EcoPilot ist eine einfach zu bedienende, sehr kostensparende, aber dennoch mächtige Zusatz-App, um Funktionen im Gebäude zu automatisieren. Selbst Endbenutzer ohne KNX-Wissen können völlig intuitiv Regeln mit Schaltuhren, Logiken, Sonnenstands-funktionen sowie Warn-Meldungen erstellen. Möchten Sie die Jalousien in den Schlafzimmern 45min nach Sonnenuntergang schließen oder gewisse Leuchten Wochentags um 20h ausschalten? Oder eine Warnmeldung an ein Smartphone senden, falls die Temperatur unter 18°C sinkt oder wenn eine Bewegung im Haus erkannt wird, obwohl sich dieses gerade im „Abwesenheits-Modus“ befindet?

Der EcoPilot ist eine App die als Automatisierungs-Server arbeitet. Sobald diese EcoPilot-App auf einem günstigen Android-Gerät installiert und registriert wurde, benötigt die App keine Wartung mehr. Installiert wird die EcoPilot-Server App auf einem stationären, permanent mit Strom versorgten Android Gerät wie einer Android TV-Box, einem fix montierten Tablet oder sogar einem alten bzw. sehr günstigen Smartphone. Alle WENN-DANN-Regeln werden in der intuitiven Benutzeroberfläche von ayControl am iPhone, iPad oder Android-Gerät erstellt und vom EcoPilot ausgeführt.

PIN-Eingabe / Raumsperre: ayControl ist sicher. Einzelne Räume (z.B. die Heizungssteuerung oder die Steuerung vom Gartentor) können durch PIN-Eingabe geschützt werden.

SIP Türkommunikation: Mit der Funktion ist es nicht nur möglich, ein Video zu sehen und mit ayControl die Tür zu öffnen, sondern auch direkt am Gerät mit dem Besucher zu sprechen. Beim Läuten öffnet sich ein Pop-Up-Fenster mit dem Blick der Türstation.

Haben Sie jemals die Vorzüge von ayControl und EcoPilot erlebt?

Warum im Jahr 2015 noch tausende Euro in (Home) Server oder in klassische Wand-Bedienpaneele investieren?

ayControl und EcoPilot sind die kostensparende Smart-Home-Lösung für Personen denen Design, Komfort und Qualität im Leben wichtig sind.

Für weitere Information, Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

easyMOBIZ mobile IT solutions GmbH
Ruckerlberggasse 13
8010 Graz, Österreich

Kontaktieren Sie uns unter +43 316 34 68 00 25 bei technischen Fragen oder unter +43 316 34 68 00 21 bei kommerziellen Fragen.

Support@ayControl.com
www.ayControl.com