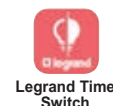


# AlphaRex<sup>3</sup> programmeerbare Bluetooth schakelklokken met en zonder display



Technische gegevens **blz. 214**

Ref.	AlphaRex <sup>3</sup> dag- en weeschakelklokken	Ref.	AlphaRex <sup>3</sup> voor jaarprogramma's
	Voor programmering van dag- en weekblokken Programmering ook rechtstreeks via het toetsenbord mogelijk Een programma bestaat uit een uur voor het sluiten en een uur voor het openen van het circuit: programma voor 1 dag dat herhaald kan worden op bepaalde dagen of alle andere dagen van de week Mogelijkheid om een programma te onderbreken via datumprogrammatie Uitstekende gangnauwkeurigheid: + 0,1 s/dag Gangreserve van de klok: 5 jaar Bijzonder geschikt voor locaties waar onregelmatige cycli beheerd moeten worden (toegangscontrole, alarmen of pompstations...): Extra functies: verlichtingscycli, random cycli (aanwezigheidssimulatie), bedrijfsurentellers, PIN-beveiliging Voeding 230 V~ - 50/60 Hz Programmering via smartphone met de app Legrand Time Switch		Voor programmering van dag-, week- of jaarblokken Zorgen voor het in werking stellen en onderbreken van een elektrische kring (verlichting, verwarming) op gekozen tijdstippen gedurende een voorgeprogrammeerde periode Mogelijkheid om een programma te onderbreken via datumprogrammatie Uitstekende gangnauwkeurigheid: + 0,1 s/dag Gangreserve van de klok: 5 jaar Voeding 230 V~ - 50/60 Hz Programmering via smartphone met de app Legrand Time Switch
412721	<b>Met display</b> 15 talen naar keuze Programmering minimaal 1 s Programmering ook rechtstreeks via het toetsenbord mogelijk Standaardfunctie 1 uitgang 16 A - 250 V~ 56 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 1 wisselcontact 2 modules	412725	<b>Met display</b> 15 talen naar keuze Programmering minimaal 1 s Programmering ook rechtstreeks via het toetsenbord mogelijk Standaardfunctie 1 uitgang 16 A - 250 V~ 3 x 28 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 1 wisselcontact 2 modules
412722	Standaardfunctie 2 uitgangen 16 A - 250 V~ 56 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 1 wisselcontact 2 modules	412726	Standaardfunctie 2 uitgangen 16 A - 250 V~ 2 x 3 x 28 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 2 wisselcontacten 2 modules
412723	Astrofunctie (lengtegraad, breedtegraad en tijdzone) 1 uitgang 16 A - 250 V~ 56 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 1 wisselcontact 2 modules	412731	<b>Zonder display</b> Programmering minimaal 1 min. De knop aan de voorzijde van het product kan gekoppeld worden aan een speciale functie via de app Legrand Time Switch 5 mogelijke functies: geforceerde werking (ON), OFF, Extra, Test 1u, knop gedeactiveerd Bij werking via netvoeding kan de geconfigureerde functie geactiveerd worden met een druk op de knop Nogmaals drukken zal de functie onderbreken Standaardfunctie 1 uitgang 16 A - 250 V~ 3 x 28 programma's 1 module
412724	Astrofunctie (lengtegraad, breedtegraad en tijdzone) 2 uitgangen 16 A - 250 V~ 2 x 28 programma's $\mu \cos \varphi = 1$ via 2 wisselcontacten 2 modules	412733	Astrofunctie (lengtegraad, breedtegraad en tijdzone) 1 uitgang 16 A - 250 V~ 1 module
412732	<b>Zonder display</b> Programmering minimaal 1 min. De knop aan de voorzijde van het product kan gekoppeld worden aan een speciale functie via de app Legrand Time Switch 5 mogelijke functies: geforceerde werking (ON), OFF, Extra, Test 1u, knop gedeactiveerd Bij werking via netvoeding kan de geconfigureerde functie geactiveerd worden met een druk op de knop Nogmaals drukken zal de functie onderbreken Astrofunctie (lengtegraad, breedtegraad en tijdzone) 1 uitgang 16 A - 250 V~ 28 programma's 1 module	412720	<b>Bluetooth-adapter</b> Hiermee kunnen programma's geregistreerd worden op en overgedragen worden naar programmeerbare schakelklokken De gegevens worden overgedragen naar de programmeersleutel ref. 412872, dankzij de Bluetooth-adapter en een smartphone waarop de app Legrand Time Switch geïnstalleerd is. Met status-LED: Bluetooth actief / Verbonden / Gegevensoverdracht Geleverd met CR 2032-batterijen



App Legrand Time Switch beschikbaar op **Google Play en App Store**

