

# REGULAČNÍ SYSTÉMY

## INTELEKTNÍ PROSTOROVÝ REGULÁTOR SMART TC° (DRÁTOVÝ).....

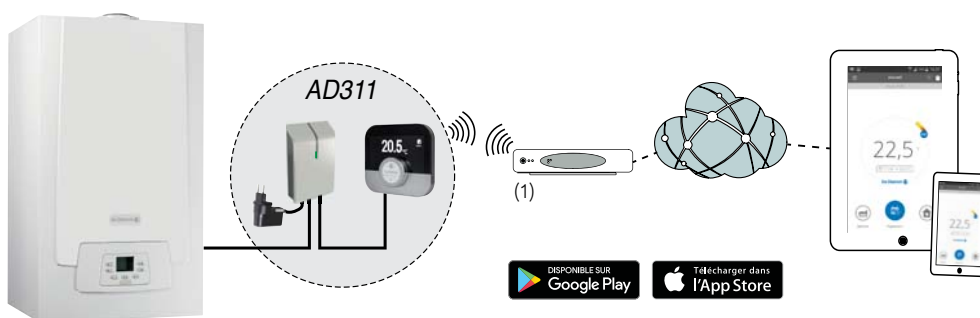


- Inteligentní prostorový regulátor SMART TC° je koncipován tak, aby ho bylo možné napojit:
  - na rozhraní OpenTherm (rozhraní dodáváno společně s termostatem) našich kotlů Vivadens, MPX a Twineo,
  - na funkci on/off našich zařízení Alezio Evolution a Alezio Compact
  - na rozhraní R-BUS kotlů Evodens a Naneo S a dále tepelných čerpadel Alezio S V 200 a Alezio G Hybrid.
- Umožňuje dálkové ovládání vytápění a přípravy teplé vody díky aplikaci, která je zdarma ke stažení. Snadné ovládání a kontrola pro uživatele s možností přístupu instalátérské firmy.

	BALENÍ	OBJ. Č.	CENA Kč
Inteligentní prostorový regulátor SMART TC° s výstupem on/off nebo pomocí rozhraní OpenTherm, včetně gateway (drátový)	AD311	7649289	6 090
Inteligentní prostorový regulátor SMART TC°	AD324	7691375	5 890
Transformátor bez zástrčky pro SMART TC°	AD333	7724274	430

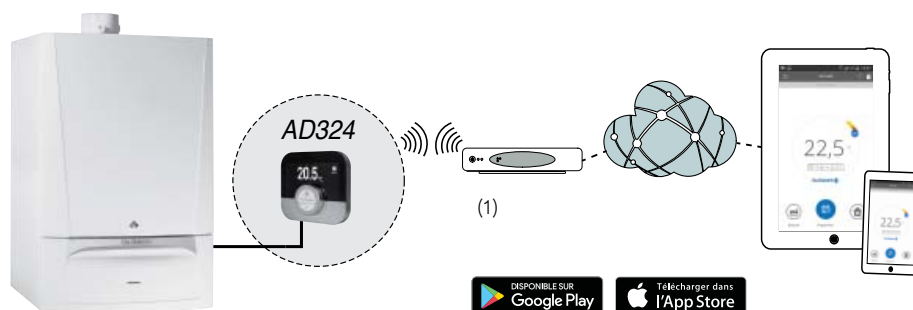
### PRINCIP INSTALACE

- Pro Vivadens, MPX, Twineo, Alezio Evolution a Alezio Compact.



(1) SMART TC° může fungovat jako klasické dálkové ovládání, ale je přesto doporučováno jej připojit k internetu, aby měl uživatel k dispozici poslední aktualizace.

- Pro Evodens, Naneo S, Alezio S V200 a Alezio G Hybrid.



(1) SMART TC° může fungovat jako klasické dálkové ovládání, ale je přesto doporučováno jej připojit k internetu, aby měl uživatel k dispozici poslední aktualizace.

### ZÁKLADNÍ FUNKCE

- Přesná kontrola teploty na dálku a modulace výkonu u modelů fungujících s rozhraním OpenTherm a R-BUS.
- Více časových programů pro nastavení vytápění a přípravy teplé vody.
- Snadné nastavení programů.
- Uložení instalačních dat.
- Zobrazení spotřeby energie při vytápění a při přípravě teplé vody u modelů s rozhraním OpenTherm a R-BUS.
- Přístup k chybovým hláškám a defektům systému modelů s rozhraním OpenTherm a R-BUS.
- Přístup servisní firmy k zařízení pomocí zabezpečeného připojení (po autorizaci koncovým uživatelem).
- Snadná a intuitivní obsluha mobilní aplikace.
- Smart TC° je dodáván s rozhraním OpenTherm v balení AD311 a bez rozhraní OpenTherm v balení AD324.

### ZAPOJENÍ DO CHYTRÉ DOMÁCNOSTI

- SMART TC° je rovněž kompatibilní s chytrou službou IFTTT a dále s chytrým asistentem Alexa od Amazonu.

#### Chytrá služba IFTTT

### IFTTT

Jedná se o službu, která zjednodušuje život uživatele tím, že zautomatizuje určité činnosti každodenního života; umožňuje například díky geolokace určit, kdy uživatel opustil domov, se naopak vrátil a rovněž umožňuje přímo řídit SMART TC° a měnit tak teplotu prostředí.

Tato služba je k dispozici na internetu nebo v aplikaci IFTTT, kterou je možné stáhnout v Play Store nebo v App Store.



- Více informací a přednastavení Smart TC° je k dispozici na ifttt.com

#### Chytrý asistent Alexa od Amazonu



Tento asistent umožňuje hlasem ovládat zařízení, která jsou k němu připojena. Díky propojení Smart TC° a Alexa může uživatel řídit své pohodlí za pomoci svého hlasu.

# REGULAČNÍ SYSTÉMY

REKAPITULACE MOŽNÝCH FUNKCÍ PRO KOTLE KOMPATIBILNÍ SE SYSTÉMEM SMART TC° NEBO S JEHO APLIKACÍ

SMART TC°	způsob komunikace a třída regulátoru		dálkové ovládání		zobrazení na úvodní obrazovce SMART TC°						údaje o servisním technikovi											
	AD311	AD324																				
	on/off		opentherm	R-BUS	vytápění	TEPLÁ VODA	chlazení	řízení multizóny (1)	požadovaná teplota prostoru	kotel **	venkovní teplota **	hodina/datum **	kontrola spotřeby *	hlášení defektů systému	uložení/změna parametrů	zobrazení	dávková korekce topné křivky	zobrazení venkovní teploty	zobrazení kotlové teploty	zobrazení tlaku vody v systému	Automatické dopouštění	zobrazení stavu připojení
ALEZIO S	IV				●		●		●		●			☐	☐	☐						☐
ALEZIO S Compact	IV				●		●		●		●			☐	☐	☐						☐
ALEZIO S V200		VI			●	●	●	●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
ALEZIO G Hybrid		IV			●	●	●	●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
EVODENS		VI			●	●		●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
NANEO S		V			●	●		●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
MPX		V			●	●		●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
VIVADENS		V			●	●		●	●	●	●	●	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
TWINEO		V			●			●	●		●		☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐

☐ = SMART TC° (Room Unit) ☐ = Aplikace

(1) S 1 modulem SMART TC° na 1 topný okruh

\* SMART TC°: celková spotřeba zdroje tepla pro vytápění a přípravu teplé vody pouze v kW; Aplikace: rozlišení mezi vytápěním a přípravou teplé vody. K dispozici jsou informace za jeden den, týden, měsíc a rok v kW a Kč.

\*\* Je nutné aktivovat v menu „Nastavení“ (2 možnosti zobrazení).