



Obecná nastavení

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day





Obecná nastavení

Nastavení centrální jednotky QAX910

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day

Pomocí menu *Nastavení / Příklad* můžete provést následující nastavení:

- Jazyk (nastaví se při prvním spuštění)
- Nadmořská výška (-100 až 3,000 m)
(nastavení požadované pro zobrazení atmosférického tlaku)
- Formát zobrazení času (24 h / 12 h, am, pm)
- Podsvětlení displeje (0–100 %)
- Kontrast displeje (0–100 %)
- Hlasitost akustického signálu (0–100 %)



Obecná nastavení

Informace o přístroji

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day

V menu *Informace o přístroji* můžete nalézt následující:

- Název zařízení ¹⁾
- Název souboru ¹⁾
- Typové označení přístroje (ASN)
- Verze software
- Verze hardware

¹⁾ Názvy můžete zadat v menu *Nastavení / Texty*



Obecná nastavení

Čas / Den

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day

Centrální jednotka je vybavena ročními hodinami (rok, měsíc, den, hodiny, minuty).

Změna zimního času na letní a zpět se provádí automaticky.

Zadejte nejbližší možný termín změny času. Den změny času je vždy Neděle.

Příklad:

Jestliže začíná letní čas „poslední neděli v březnu“ , je nejdřívejší možný termín změny 25. březen.

Jestliže nepožadujete automatickou změnu času, nastavte stejné datum pro začátek i konec letního času.

Záloha času centrální jednotky je obvykle 72 hodin.



Obecná nastavení

Text

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day

V menu *Nastavení / Texty* můžete zadat následující texty:

- Název zařízení
- Název souboru
- Názvy místností (místnosti 1–12) ¹⁾
- Názvy světel (světla 1–4) ¹⁾
- Názvy spínacích skupin (skupiny 1–8) ¹⁾
- Názvy scén ¹⁾
- Vizitka (Název plus řádky) ²⁾

¹⁾ Tyto názvy je možné zadat také v základní konfiguraci při uvádění systému do provozu

²⁾ Zda se bude nebo nebude vizitka zobrazovat je možné vybrat v menu *Uvedení do provozu / Základní konfigurace / Různé*



Obecná nastavení

Info Stránky

Počet info stránek závisí na typu ovládaného zařízení. Je možné zobrazit následující info stránky:

- Průběh venkovní teploty ¹⁾
- Průběh atmosférického tlaku ¹⁾
- Stav osvětlení
- Domácnost
- Místnosti 1-12
- TUV
- Vizitka ¹⁾
- Přiřazení tlačítek (vždy, s výjimkou nastavení klidového displeje formátu = 5)
- Stav zařízení
- Poruchová hlášení na sběrnici ²⁾

1) Může být nastaveno Ano / Ne v menu
Uvedení do provozu / Základní konfigurace / Různé

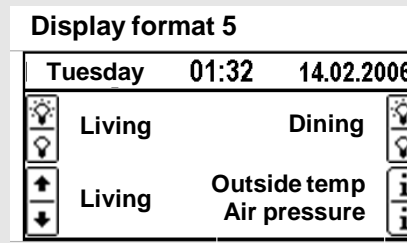
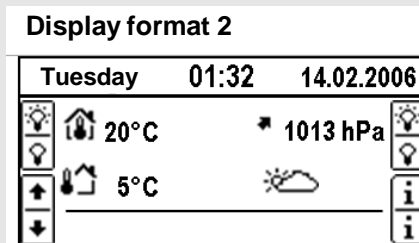
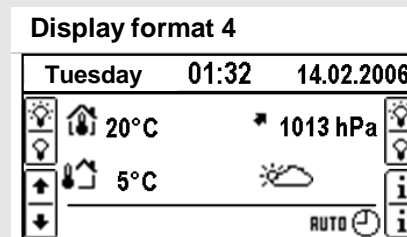
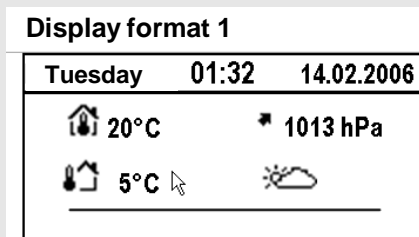
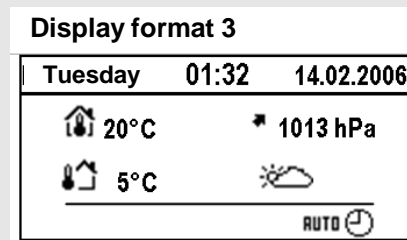
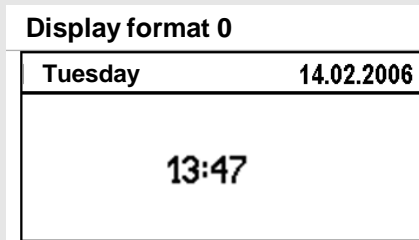
2) Může být nastaveno Ano / Ne v menu
Uvedení do provozu / Základní konfigurace / Poruchy



Obecná nastavení

Klidový displej

K dispozici je 6 variant klidového zobrazení.
(Menu *Nastavení / Klidové zobrazení*)



V tomto menu je také možné nastavit místnost (1–12), jejíž aktuální teplota se má zobrazovat na displeji centrální jednotky.

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day



Obecná nastavení

Prázdniny / Zvláštní dny

Device Settings

Device Info

Time of Day/Date

Text

Info Pages

Quiescent Picture

Holid./Spec.Day

Funkce „Prázdniny / Zvláštní dny“ je stejná jako u regulátorů řady Synco 700.

V kalendáři můžete zadat 16 období pro prázdniny / zvláštní dny.

Druh provozu může být pro prázdniny nastaven na Útlum nebo Ochranný režim.

Pro ohřev TUV je možné pro období prázdnin zvolit následující nastavení:

- Bez vlivu (Ohřev TUV jako před tím) [- - -]
- Trvale Komfort
- Trvale Útlum
- Trvale Ochranný režim