

AURORA 9 v1.07 Nové funkce

Přístupové heslo (Password Lock):

Jakmile je funkce 'Password' aktivována, vysílač bude normálně fungovat jenom tehdy, pokud je po zapnutí zadáno správné heslo. Tato funkce vám umožňuje zabránit, aby neautorizovaná osoba měnila nastavení vysílače.



Funkce 'Password' je nově přidána do softwaru Aurora9 Verze 1.07.

Mějte, prosím, na paměti, že zapomenuté heslo není možno z programu vysílače zpětně zjistit a vysílač není možno nadále používat.

Nastavení hesla

a. V Systémovém menu zvolte **Info.** (Information). Poté stiskněte **Password**.

b. Zadejte heslo a stiskněte **Enter**. Poté zadejte stejné heslo ještě jednou a zmáčkněte **Enter**.

* Dotykem "zaškrtněte" rámeček před nápisem **Display Text**, abyste viděli heslo. Bez zaškrtnutí zůstává heslo skryté.

c. Jakmile je nastavování hesla ukončeno, objeví se následující hlášení. Stiskněte **OK**.

Disabling a Password

Rychlá volba modelu

Nyní můžete volit model v paměti ihned po zapnutí AURORA 9 v úvodním displeji.

Volba modelu

a. Po zapnutí se na displeji AURORA 9 objeví úvodní menu žádající potvrzení frekvence pro vysílání.

Stiskněte ikonu s číslem a jménem modelu (např.: 1. ACRO : NONAME-1).

b. On the 'Model Select' screen, select the model you wish to use and press **YES**.

Signalizace nízkého napájecího napětí přijímače (Low Voltage Warning)

'Low Voltage Warning' je funkce umožňující nastavit prahovou hodnotu napájecího napětí přijímače - přiváděného na zásuvku Batt (nebo ostatní servo kanály), pokud nepoužíváte SPC systém nebo napětí na vstupu SPC, pokud SPC používáte - při níž se spustí výstražná signalizace nízkého napětí. Současně je také zaznamenáváno maximální a minimální napájecí napětí. Hlavním účelem této funkce je dát výstrahu před poklesem napájecího napětí a zabránit tak vybití zdrojů a havárii modelu.



'Low Voltage Warning' je funkce nově přidána do programu Aurora 9 Verze 1.07.

Nastavte prahové napětí odpovídající akumulátoru a modelu. Low Voltage Warning je pouze informativní údaj.

Nastavování prahového napětí Low Voltage Warning

a. Zapojte a zapněte vysílač a přijímač. V Provozním menu stiskněte ikonu baterie.

b. Pomocí kl. + RST - zvolte prahové napětí pro spuštění signalizace.

c. Ikona RST v pravém dolním rohu slouží k resetování uložených hodnot minimálního a maximálního napětí, které byly zaznamenány po prvním zapnutí přijímače.

Vypnutí/zapnutí zvukové signalizace stisku dotykového displeje (Touch Sound On/Off)

Funkce 'Touch Sound' umožňuje zapnout (ON) nebo vypnout (OFF) zvukovou signalizaci stisku displeje. Umožňuje tak vysílač programovat v naprosté tichosti.

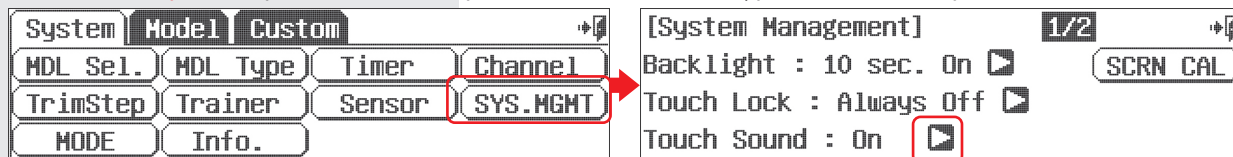


'Touch Sound' je nově přidaná funkce programu Aurory 9 Verze 1.07. Pípnání dalších aktivních funkcí (trimy, časoměry apod.) NELZE vypnout.

Nastavování zvukové signalizace stisku

a. V Systémovém menu zvolte **SYS.MGMT** (System Management).

b. Klikněte na šipku za nápisem Touch Sound pro volbu nastavení Mute (vypnuto) nebo ON (zapnuto).



Kalibrace dotykového displeje (Touch Screen Calibration)

Funkce 'Touch Screen Calibration' slouží ke kalibraci dotykového displeje, v případě, že systém nereaguje správně na stisk ikon nebo "tlačítek" na displeji.



'Touch Screen Calibration' je nově přidaná funkce programu Aurory 9 Verze 1.07. Tato funkce může negativně ovlivnit činnost vysílače, pokud by nebyla správně nastavena.

Provedení kalibrace dotykového displeje

a. V Systémovém menu zvolte **SYS.MGMT** (System Management).

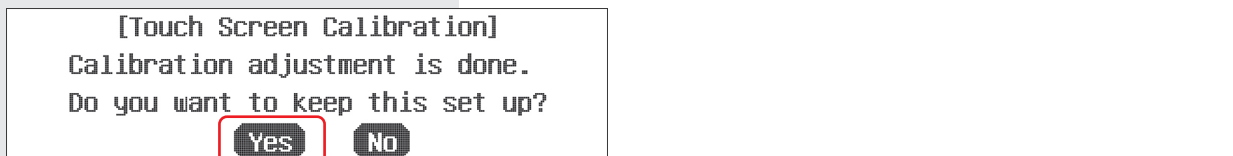
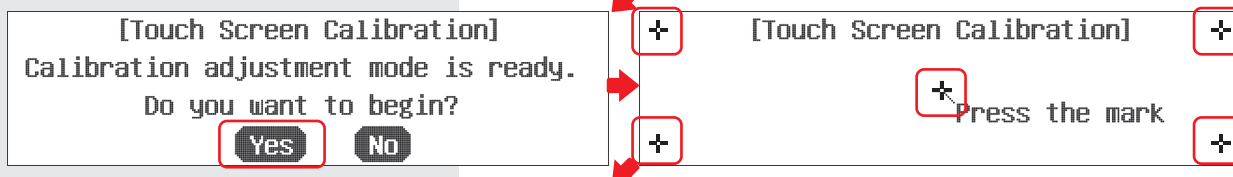
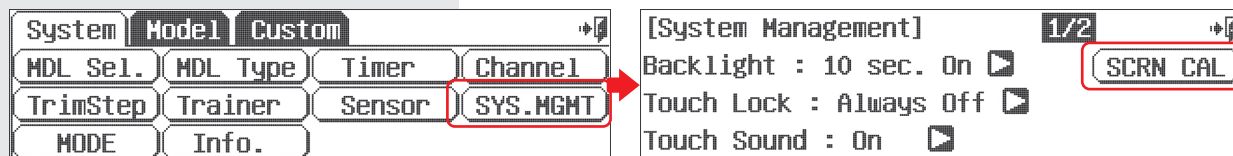
b. Stiskněte **SCRN CAL** pro spuštění procesu kalibrace.

c. Stiskněte **Yes** pro odstartování kalibrace. Stiskněte **No** pro opuštění menu kalibrace.

d. Na displej s edívejte pod úhlem 90 stupňů a tiskněte značku křížku pomocí tyčinky (stylusu) po dobu 2-3 sekund. Poté se značka přemístí do všech čtyř rohů. Sledujte značku a stiskněte ji ve všech rozích.

e. jakmile je kalibrace ukončena, objeví se následující hlášení. Stiskněte **Yes** pro uložení kalibrace do paměti.

Stiskněte **No** pro zrušení provedené kalibrace.



Volba výstražných hlášení při zapnutí vysílače

Výstražná hlášení popsaná na str. 12 návodu nyní můžete individuálně měnit dle vašich potřeb. Upozornění na ovladač plynu mimo neutrální nebo letový režim jiný než Normal můžete nyní vypnout.

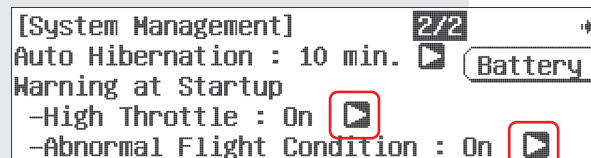
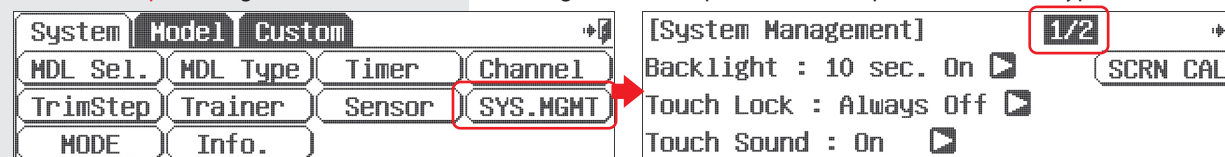


Výstrahy při zapnutí dle str. 12 je možno dle potřeby individuálně měnit. Upozornění na ovladač plynu mimo neutrální nebo letový režim jiný než Normal můžete nyní vypnout nebo zapnout.

Nastavení výstražných hlášení při zapnutí vysílače

a. V Systémovém menu zvolte **SYS.MGMT**. Poté stiskněte ikonu **stránky menu** pro přechod na str. 2.

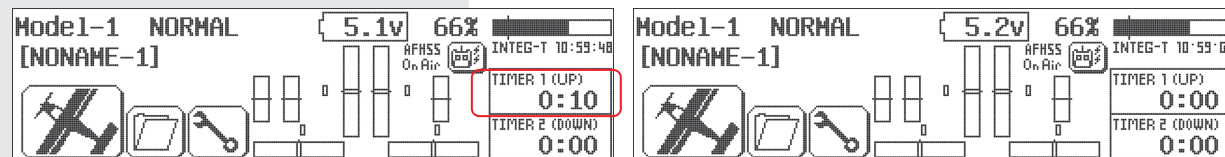
b. Stiskněte šipku za High Throttle a/nebo Abnormal Flight Condition pro volbu ON (zapnuto) nebo OFF (vypnuto).



Pozměněné funkce

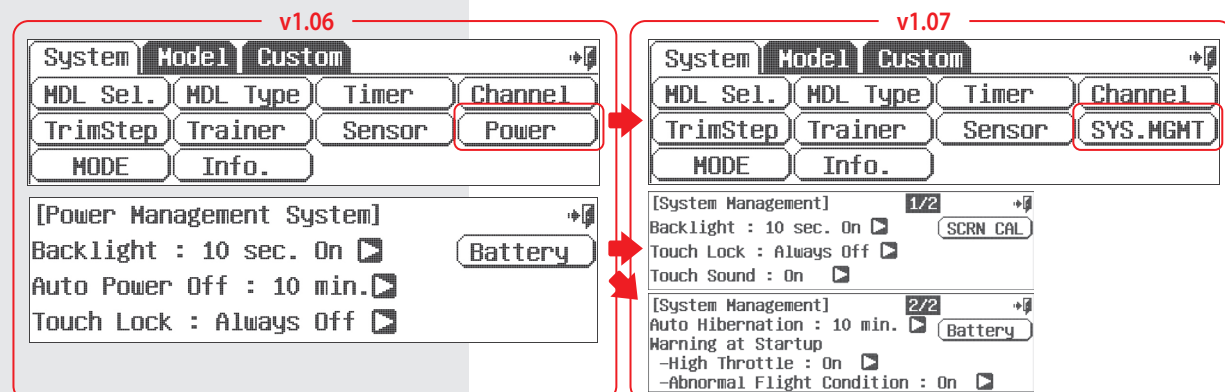
Způsob resetování časoměry

Pro resetování časoměry bylo nutno stisknout ikonu Timer, pokud časomíra běžela. Nyní je možno časoměry resetovat na výchozí stav **dlouhým stiskem ikony po 2 sekundy** - ať běží nebo ne.



Změna názvu

Menu 'Power' v Systémovém menu > SYS.MGMT. 'Power Management' je nyní 'System Management'.



AURORA 9 v1.06 Nové funkce

Uzamčení dotykového displeje

Tato funkce brání jakékoliv nežádoucí změně nastavení nebo jiné operaci v důsledku náhodného stisku displeje za letu. Funkci můžete aktivovat a nastavit následujícím postupem:



Pozn.:

Pokud vlastníte vysílač s firmwarem verze 1.05, pro využití dále popisovaných funkcí musíte nejprve s pomocí programátoru HPP-22 aktualizovat firmware na verzi 1.06 (nebo novější 1.07, která obsahuje rovněž dále popsané nové funkce).

Uzamčení dotykového displeje

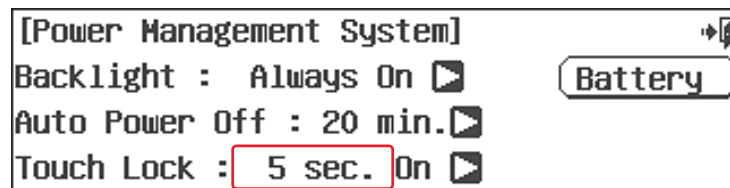
a. V Systémovém menu zvolte **Power (System)** ve v1.07).

b. Stiskněte **ikonu šipky** za funkcí Touch Lock.

c. **Ikonu šipky** použijte pro aktivaci funkce.

Výchozí nastavení je "off" - Vypnuto.

Pokud nastavíte čas Touch Lock na 5 s jako v naší, ukáže, bude dotykový displej uzamčen 5 s poté, co byl zaznamenán poslední dotyk displeje.



Pozn.:

Čas pro aktivaci uzamčení displeje je možno nastavit na 5, 10, 20 sekund, 1 minutu, a "Off" - funkce vypnuta.

d. Po správné aktivaci funkce Touch Lock function se na displeji objeví následující hlášení.

Touch Lock is activated.

e. Pokud náhodou stisknete displej během doby, kdy je funkce Touch Lock aktivována, na displeji se objeví následující hlášení. Displej můžete odemknout dlouhým stiskem displeje po dobu **2~3 sekund**.

Touch Lock is activated.
Press & hold the screen to deactivated.



Pozn.:

Dokud funkci Touch Lock nevypnete v systémovém menu, bude vždy po uplynutí nastaveného času od posledního dotyku displej zamykat.