

Manuál:

1stCOOL sety ventilátorů s řadičem a dálkovým ovládním Aura EVO ARGB a příslušenství:

P/N: KIT-AURA-EVO-1,2,3,4

P/N: F12-AURA-EVO-DR

P/N: F12-AURA-EVO-HEXA1

P/N: F12-AURA-EVO-HEXA2

P/N: NC-AURA-EVO

P/N: RC-AURA-EVO

Specifikace:

1stCOOL set ventilátorů s Nano/Reset řadičem

3x adresovatelný RGB ventilátor (KIT-AURA-EVO-1, ML-GAMER1-ARGB) (* 4x v případě setu u PC skříně Gamer 3, ML-GAMER3-ARGB)

1x řadič

1x PWM rozbočovač

Zapojení:

1/prostřednictvím SATA konektoru připojíme napájení řadiče a na 2pin konektor připojíme Reset tlačítko Vaší skříně, nebo jiný libovolný spínač

2/propojíme jednotlivé ventilátory společně do série a zapojíme je na jeden ze dvou 3pin ARGB konektorů na řadiči.

3/v případě, že máme k dispozici, jakékoli jiné 3pin ARGB příslušenství zapojíme jej do druhého volného konektoru řadiče.

4/zapojíme PWM konektory ventilátorů do základní desky, buď přímo nebo prostřednictvím PWM rozbočovače.

4/zapneme PC a pomocí Reset tlačítka můžeme nastavit různé efekty podsvícení.

Specifikace:

1stCOOL set ventilátorů s řadičem a dálkovým ovládním

2-4x adresovatelný RGB ventilátor (dle setu)

0-1x adresovatelný RGB LED pásek (dle setu)

1x řadič (umožňuje připojit až 8x ventilátorů a celkem 10x ARGB LED)

1x dálkové ovládním

1x příslušná kabeláž

Zapojení:

1/prostřednictvím SATA kabelu připojíme napájení a druhou stranu kabelu připojíme do řadiče

2/zapojíme jednotlivé ventilátory do řadiče, PWM konektory je možno zapojit i do základní desky

3/do červeného slotu je možno zapojit ventilátor CPU. POZOR!!! je nutno mít zapojený signální kabel do základní desky, dle kterého jsou řízeny otáčky CPU ventilátoru

4/v případě, že základní deska PC je vybavena 3-pinovým ARGB konektorem můžeme tento propojit přiloženým kabelem s 3-pinovým konektorem na řadiči.

5/umístíme řadič do skříně na vhodné místo (zadní strana je magnetická)

5/zapneme PC a pomocí DO můžeme nastavit různé efekty, případně pomocí příslušného tlačítka přepnout řízení efektů na základní desku.

6/funkce dálkového ovládním:

- tlačítko On, zapnutí, krátký stisk v zapnutém režimu pauza, delší stisk režim HUB

- tlačítko AUTO, krátký stisk režim auto, delší stisk RGB mód

- tlačítko Off, vypnutí

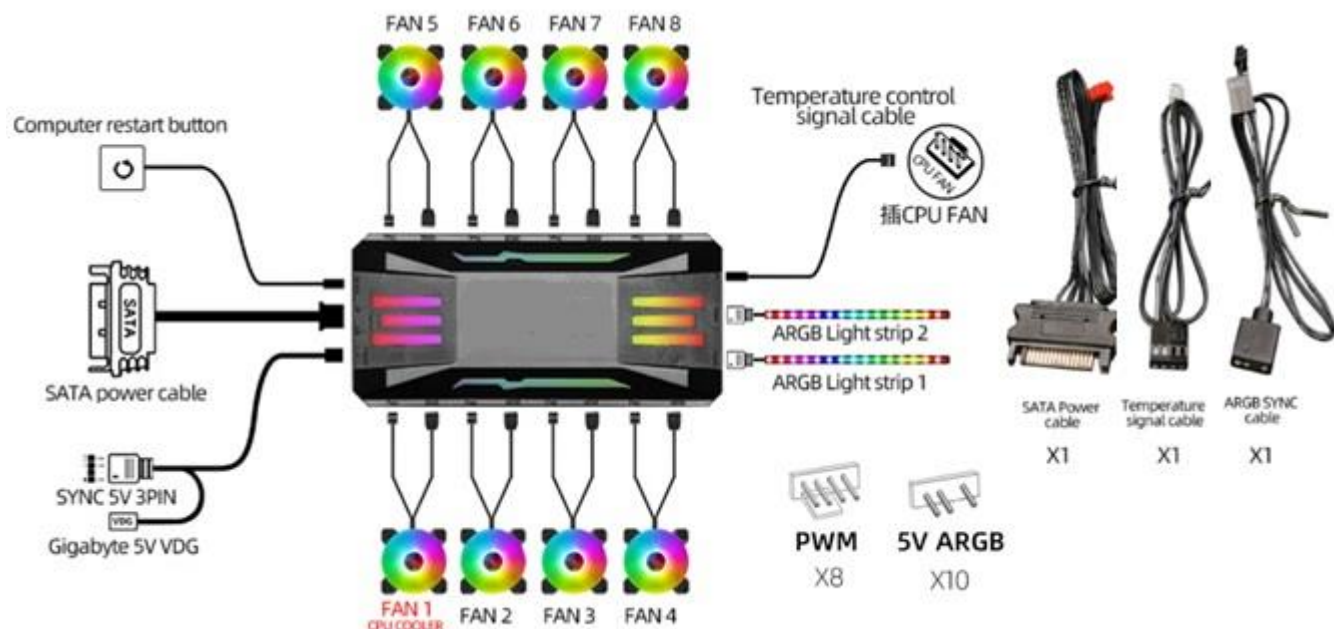
- tlačítka S+/-, regulace otáček ventilátorů

- tlačítka M+/-, změna efektů

- tlačítka sluníčko, intenzita LED podsvícení

- barevná tlačítka, změna barvy

- tlačítko MB, při delším podržení 2sec. dojde k přepnutí řízení ARGB led na základní desku a následně je možno efekty ovládat pomocí softwaru dodaného výrobcem Vaší základní desky.



Parametry ventilátorů:

Dimensions, Rozměry:	120*120*25mm
Fan blade, lopatky (Color):	Transparent / transparentní
Cables, kabel	Black, 580mm
Mounting fins, šroubky	black or gray
LED color:	Rainbow
Number of LED lights, počet LED:	addressable 16pcs, 16ks adresovatelných RGB
Bearing Type, ložisko:	Hydro bearing
Rated Voltage, napětí:	12V
Rated current, proud:	0.45A
Rated Input Power:	3.6W
Fan speed, otáčky:	1200rpm ± 10%
Maximum Air Flow, výtlak:	33.3CFM
Noise, hlučnost:	15-22.5dB(A)
Connector, konektor:	3+3+4pin L=580mm
Operation life, životnost:	≥30 000hours

Upozornění: příslušenství z řady AURA EVO není plně kompatibilní s řadou AURA Rainbow ani SAURON a nelze tedy ventilátory z řady AURA EVO použít s řadičem SAURON. Ventilátory řady AURA EVO je možné použít s řadiči řady AURA Rainbow je však nutné použít příslušné redukce.

*specifikace může být změněna



Born for Your Success....