

## Manuál:

P/N: ML-WSTORM-B-ARGB

P/N: ML-WSTORM-W-ARGB

## Specifikace: **1stCOOL počítačová skříň Windstorm + set ventilátorů s řadičem**

1x PC skříň Windstorm

1x set ventilátorů:

- 4x adresovatelný RGB ventilátor 120mm
- 1x nano reset řadič

## Zapojení setu ventilátorů:

### Varianta 1:

1/ prostřednictvím SATA konektoru připojíme napájení řadiče a na 2pin konektor připojíme tlačítko ovládání LED, které se nachází na horní straně skříň, 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.

### Varianta 2, bez využití nano reset řadiče:

1/ propojíme jednotlivé ventilátory společně do série a zapojíme je na 3pin ARGB konektor na základní desce Vašeho počítače.

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

4/ zapneme PC a zbytek nastavení LED podsvícení provedeme pomocí softwaru dodaného spolu se základní deskou.

## Návod k použití počítačové skříň

Počítačová skříň slouží k montáži ostatních komponent nutných pro fungování PC. Zabezpečuje jednak mechanickou ochranu počítačových dílů před možným poškozením, a umožňuje montáž a správné uspořádání všech počítačových komponent.

Dle modelu může být skříň vybavena ventilátory, či RGB příslušenstvím.

## Opatření:

- Před instalací si přečtěte návody všech komponent.
- Před instalací zkontrolujte produkt a součásti. Pokud zjistíte nějakou neobvyklost, obraťte se na místo, kde jste produkt zakoupili, o výměnu nebo vrácení peněz.
- Při instalaci výrobku používejte rukavice, abyste předešli nehodám.
- Při montáži systému může dojít k vážnému poškození, proto nepoužívejte nadměrnou sílu.
- Nesprávné připojení kabelu může způsobit elektrický zkrat. Při připojování kabelu se řiďte příručkou jednotlivých komponent.
- Při používání systému dávejte pozor, abyste nezakrývali ventilační otvory výrobku.
- Vyhýbejte se místům s přímým slunečním zářením, vodou, vlhkostí, olejem a nadměrným prachem. Výrobek skladujte a používejte na dobře větraném místě.
- Neotírejte povrch výrobku chemikáliemi. (organická rozpouštědla, jako je alkohol nebo aceton)
- Během provozu nekládejte do výrobku ruku ani jiný předmět, mohlo by dojít k poranění ruky nebo poškození předmětu.
- Naše společnost nepřebírá žádnou odpovědnost za jakýkoli problém, který nastane v důsledku používání produktu k jiným účelům, než pro které je určen, a/nebo neopatrností spotřebitele.
- Vnější design a specifikace produktu se mohou změnit bez předchozího upozornění spotřebitelů za účelem zlepšení kvality.

## Pokyny pro montáž:

Po vyjmutí z přepravního obalu, demontujte boční kryty, a to v případě kovového provedení povolením dvou šroubů, sejmout kryt posunutím dozadu a odklopením. U některých modelů s levou skleněnou bočnicí demontujte povolením 4 šroubů a následným opatrným sejmutím. Nebo pouze odklopením skleněné bočnice.

## Postup osazení komponentů:

- HDD disky o rozměru 3,5" osadte pomocí ližin do koše na dně skříňě z pravé strany.
- SSD disky o rozměru 2,5" osadte z pravé strany do označených pozic.
- Dle typu Vámi použité základní desky našroubujte potřebné distanční sloupky do plechové základní desky dle označení ve skříni, poté desku připevněte ke sloupkům šrouby obsaženými v sáčku se spojovacím materiálem.
- V případě montáže rozšiřující karty např. VGA, vyjměte příslušnou slotovou krytku nasadte kartu a zajistěte šroubem. Je možno použít i přiložený držák pro vertikální umístění karty.
- Osadte napájecí zdroj a zajistěte šrouby.
- Osadte libovolný počet ventilátorů, dle Vaší potřeby (dle modelu mohou být již osazeny).
- Proveďte propojení napájecích kabelů zdroje se základní deskou a mechanikami, zapojení indikačních a ovládacích prvků čelního panelu, datové kabely, vše dle manuálů jednotlivých komponentů.
- U skříni dovybavených setem s ventilátory a ARGB prvky postupujte dle příslušného manuálu.
- Po montáži obou bočních krytů lze propojit osazený počítač s periferiemi, zapojit síťový kabel 230V a spustit PC tlačítkem Power (pokud je napájecí zdroj vybaven na zadní straně síťovým vypínačem je nutné ho zapnout)
- U skříni vybavených základními prvky ARGB lze zapnout ARGB osvětlení pomocí tlačítka umístěného na skříni a tímto lze také následně přepínat předprogramované efekty podsvícení. U skříni dovybavených setem s ventilátory a ARGB prvky (Gamer, WindStorm) postupujte dle příslušného manuálu.

## UPOZORNĚNÍ

Případnou opravu napájecího zdroje přenechte odbornému servisu! Uvnitř zdroje je nebezpečné napětí! Při zapnutém zdroji nezapojovat napájecí konektory do zařízení!

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

**Dovozce / výrobce:** EC&P Trading company s.r.o., Korunní 2569/108, Praha, 10100, Czech Republic, info@1stcool.eu, [www.1stcool.eu](http://www.1stcool.eu)  
[www.1stcool.cz](http://www.1stcool.cz)

PROHLAŠUJE, že PC skříň Windstorm vyhovuje požadavkům níže citovaných harmonizačních právních předpisů a harmonizovaných norem Evropské unie:

- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMC) 2014/30/EU Dle standardů: EN 301 489-1, EN 489-17
- Směrnice o oznámení používání nebezpečných látek (RoHS) 2015/863/EU Dle standardů: IEC 62321-3-1:2013, IEC62321-5:2013, IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015, IEC62321-8:2017

Plná verze ES Prohlášení o shodě k dispozici na [www.1stcool.eu](http://www.1stcool.eu) [www.1stcool.cz](http://www.1stcool.cz), nebo [info@1stcool.eu](mailto:info@1stcool.eu).

- vzhled a specifikace může být změněna, chyby vyhrazeny



**Dovozce / výrobce:** EC&P Trading company s.r.o., Czech Republic, [www.1stcool.eu](http://www.1stcool.eu) [www.1stcool.cz](http://www.1stcool.cz)

*Born for Your Success....*