

## Ventilátorvezérlő LC-kijelzővel

Rendelési szám: 870102

### Rendeltetésszerű használat

A készülék számítógépbe történő beépítésre való, és a kijelzőjén különféle információkat jelenít meg. Két csatorna automatikus ventilátor-vezérlése van beépítve. Ez a készülék kielégíti nemzeti és európai irányelvek követelményeit. A leírásban szereplő cégnevek és termék-megjelölések a tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

### Főbb tulajdonságok

- LC-kijelző megvilágítással
- 2-csatornás ventilátor-vezérlés
- túlmelegedés-riasztás
- a ventilátorok sebességének és hőmérsékletének a megjelenítése

### A szállítás tartalma

- 1 db USB-ikerkábel (1 x külső és 1 x belső)
- 1 tartozékészlet
- 2 db akril-lemez (áttetsző/fekete)
- 2 db összekötőkábel a fordulatszám-szabályozáshoz
- 2 db HDD szerelőkészlet
- 1 db szerelőkészlet
- 1 db gyártó- és Conrad kezelési utasítás

### Biztonsági előírások

**A jelen kezelési utasítás be nem tartásából fakadó károokra nem érvényes a garancia. A következményes károkért, továbbá a szakszerűtlen kezelésből vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából fakadó anyagi- és személyi károkért sem vállalunk felelősséget.**

- Biztonsági és engedélyezési (CE) okokból a készülék önkényes megváltoztatása és/vagy átalakítása tilos.
- Vegyük figyelembe azoknak a készülékeknek a biztonsági előírásait is, amelyekre ezt a készüléket csatlakoztatjuk.
- Ha olyan kérdések merülnek fel bennünk, amelyekre a jelen kezelési utasításban nem találunk választ, forduljunk szaktanácsért a vevőszolgálathoz vagy más szakemberhez.

### Beszerelés:

**Ha nincs kellő szakértelmünk a beszereléshez, akkor forduljunk szakemberhez vagy szakműhelyhez.**

**A számítógép házában a felnyitása előtt válasszuk le azt a hálózatról. Kapcsoljuk ki azt a számítógépet, amelybe be akarjuk szerelni a készüléket, továbbá az összes csatlakoztatott készüléket, és válasszuk le az összes készüléket a hálózatról, és húzzuk ki a hálózati dugókat. A hálózati kapcsoló kikapcsolása önmagába nem elegendő.**

1. Nyissuk fel a számítógép házát, és óvatosan vegyük le a fedeleket.
2. Vegyük le egy 5,25"-os kártyabővítőhely fedelét. Esetleg el kell még távolítani a bővítőhely belsejéből egy fémárnyékolást. Az alkalmazott számítógéptől függően szükség lehet ehhez a teljes homloklemez levételére is.
3. Csatlakoztassuk a kábeleket. A gyártó angol nyelvű leírásában találjuk meg ehhez a megfelelő rajzokat. Attól függően, hogy az alaplemezen lévő belső USB-portot akarjuk-e használni, vagy egy hagyományos A-típusú USB-hüvelyt, az USB-ikerkábel megfelelő csatlakozóját használhatjuk.
4. Töljük be a modult a számítógép házában a kártya-bővítőhelyre, és rögzítsük a csavarral.
5. Zárjuk le a számítógép házát, és kössük össze a számítógépet a hálózattal.

**Figyelem!** Ha nem jól indul a számítógép, azonnal kapcsoljuk ki, és ellenőrizzük az összes beállítást és csatlakozást.

### Funkciók

A vezérlőkészülék figyeli a számítógépet a  $-30^{\circ}\text{C} \div 90^{\circ}\text{C}$  tartományban. A hőmérsékleti riasztás a beállított hőmérséklet ( $45^{\circ}\text{C}$ ,  $55^{\circ}\text{C}$ ,  $65^{\circ}\text{C}$ ) elérését jelzi. A készülék 30 másodpercig hangjelzést ad ki, ill. villog a kijelző, amíg a hőmérséklet a riasztási hőmérséklet alá nem süllyed. A sebesség-riasztás azt jelzi, hogy a ventilátor sebessége a beállított sebesség alatt van. A készülék 30 másodpercig hangjelzést ad ki, ill. villog a kijelző, amíg a ventilátor sebessége újra el nem éri, ill. meg nem haladja a beállított sebességet.

### Műszaki adatok

Méreték	148 x 82 x 42 mm
Bemenőfeszültség	5V=, 12V=
3-csapos ventilátorcsatlakozó	2 db