

Infračervený Topný Panel



Popis produktu:

Infračervené topné panely (ITP) jsou určeny výhradně k vytápění interiéru místnosti.

Bezpečnostní pokyny:

- Ověřte si, zda hodnota napětí na výrobním štítku (je umístěn na zadní straně panelu) odpovídá reálnému napětí ve Vašem systému.
- Panel zapojte tak, aby jej bylo možno kdykoli odpojit ze zdroje.
- Pokud má být ITP ovládán dle teploty, je nutné instalaci doplnit o termostat
- Na stěnu panel zavěste tak, aby horní hrana rámu byla minimálně 180 cm nad podlahou.
- Při umístění na stěnu je nejmenší bezpečná vzdálenost předmětu od čelní strany 60 cm, po stranách a nad panelem 10 cm.
- Pro připevnění k podkladu použijte pouze přiložené díly montážní sady, montáž případně konzultujte s odborníkem.
- Panel neumývejte pod proudem tekoucí vody
- Panel ani přívodní kabel nesmí být ponořen ani vystaven sloupu vody.
- V případě jakékoliv manipulace s panelem (sejmutí apod.) vždy vyjměte přívodní kabel.
- Neodkládejte na panel žádné předměty a ani jej nezakrývejte.
- POZOR: v případě poškození infračerveného panelu nebo přívodního elektrického kabelu neodstraňujte závadu svépomocí, vždy kontaktujte odborníka nebo specializovaný servis!
- POZOR: děti nevnímají manipulaci s elektrickým zařízením jako riziko, nenechávejte je proto v blízkosti panelů bez dozoru (nejlépe umístěte panel a zdroj mimo jejich dosah)!
- V žádném případě nepoužívejte provizorní řešení pro uchycení panelu
- POZOR: Před instalací nového topného panelu do interiéru, doporučujeme nejprve zapnout panel VYPÍNAČEM (u standardních verzí) v jiné dobře větrané místnosti na cca 24 hodin. Po tuto dobu se topná plocha obrazu přizpůsobí určité teplotě, což je doprovázeno uvolňováním specifického zápachu.

Montáž:

- 1.1 ITP opatrně vybalte a odstraňte z něho všechny ochranné prvky.
- 1.2 Rozměřte rozteč otvorů na držácích, které jsou připevněné na zadní straně panelu. Dbejte na co největší přesnost zakreslení i vyvrtání otvorů.
- 1.3 Po vyvrtání otvorů, osazení hmoždinkami a zašroubování šroubů zavěsíme ITP na stěnu případně na strop.
- 1.4 Zapojte panel do zásuvky (přes termostat – pokud je součástí sady) zapněte VYPÍNAČ (u standardních verzí) a povrch panelu se začne zahřívat. Plné provozní teploty by měl ITP dosáhnout cca do 15 minut.
- 1.5 Pokud do 15 minut nepocítíte teplo z ITP, odpojte topidlo od zdroje a kontaktujte prodejce.

Provoz a údržba infračerveného topného panelu:

- Infračervené topné panely pracují na odlišném principu než konvenční topná tělesa, jsou to tepelné zářiče. Jejich účinnost je při prvním spuštění zřejmá až po delší době. Je nezbytné ponechat panel po několik hodin „běžet“. Ve chvíli, kdy naakumuluje teplo v pevných tělesech, nastoupí pocit tepla.
- Pokud jste panel opatřili termostatem, bude se spouštět v delších intervalech.
- ITP nevyžaduje žádnou údržbu.
- Čištění přední části panelu se provádí opatrně suchou prachovkou, popřípadě slabým proudem vzduchu či vysavačem s kartáčovou koncovkou.
- Při instalaci postupujte vždy dle příslušných předpisů pro instalaci elektrických zařízení.
- V případě instalace ITP do veřejně přístupných prostor je nezbytné řídit se příslušnými předpisy pro takovou instalaci.

Prohlášení o shodě:

Prodávající tímto prohlašuje, že zařízení je ve shodě se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními nařízení vlády č. 117/2016 a 118/2016 Sb. Toto prohlášení je vydáno na základě dokumentů předložených výrobcem, které je možné získat v sídle prodávajícího.

**Informace k likvidaci výrobku:**

Za účelem správné likvidace elektrických a elektronických zařízení pro firemní a podnikové použití se obraťte na výrobce nebo dovozce tohoto výrobku. Ten Vám poskytne informace o způsobech likvidace výrobku a v závislosti na datu uvedení elektrozařízení na trh Vám sdělí, kdo má povinnost financovat likvidaci tohoto elektrozařízení. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví.

