

VÝROBA TÉTO ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY BYLA UKONČENA, LZE JI NAHRADIT „SHEV 3“

Technický list:

ES251

Požární odvětrání s.r.o.

Mihulka František - 607 561 562
Kostecký Rudolf - 728 720 314

Řídicí jednotka pro požární odvětrání s možností připojení el.otvíračů 24V (max. 2,5A), kouřových a teplotních čidel, požárních tlačítek, sirény, detektoru vítr-děšť a větracího tlačítka. Řídicí jednotka obsahuje záložní zdroj (baterie).



Technická data:

ES251	
výstupní napětí	24V DC
max. výstup.proud	2,5 A
počet požár. / větracích sk.	1 / 1
rozměry (š x v x h) v mm	255 x 180 x 90 (lze ji zapustit do zdi 70 mm)
třída ochrany	IP 54
povrchová úprava	plastová,šedá

Požární odvětrání s.r.o.
Luční 139, 267 01 Zahořany

IČO: 288 70 972
DIČ: CZ 288 70 972

mihulka@pozarniodvetrani.cz

www.pozarniodvetrani.cz

kostecky@pozarniodvetrani.cz

VÝROBA TĚTO ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY BYLA UKONČENA, LZE JI NAHRADIT „SHEV 3“

Bezpečnostní pokyny při instalaci řídicí jednotky ES 251 (dále jen centrály):

Instalaci může provádět pouze osoba proškolená výrobcem či dodavatelem zařízení. Instalaci může provádět pouze osoba s odbornými znalostmi a vzděláním v oboru elektro.

Centrála musí mít svůj zdroj proudu. Centrála musí být samostatně jištěná. Napětí, síla i jištění zdroje proudu musí být v souladu s technickými parametry centrály.

Dbejte na pevné připevnění řídicí jednotky na stěnu (do stěny).

Před prvním uvedením do provozu je třeba zkontrolovat přívodní kabely.

Zařízení se smí používat pouze k účelům, pro které bylo vyrobeno. Jakékoliv jiné použití je zakázáno. Co není výslovně dovoleno je zakázáno.

Veškeré komponenty jsou určeny pouze pro interiérové použití.

Připojení na zdroj 230 V provedte až po přezkoušení celého zařízení.

Provozovatel musí pravidelně kontrolovat funkčnost centrály. Při případné závadě je třeba okamžitě vyrozumět zřizovací firmu. Vadné díly je nutné okamžitě nahradit originálními náhradními díly.

Dále je třeba mít na paměti znění následujících norem a jejich novelizace:

ČSN 730802, ČSN 730804, ČSN 332000, ČSN 332130, ČSN EN 50265-1,
ČSN EN 50265-2-1, ČSN 730875, ČSN EN 294, ČSN EN 349, ČSN EN 60204,
ČSN EN 60335-1 + A55, ČSN EN 60529, ČSN EN 12101-1, ČSN EN 12101-2,
a další

Veškeré pochybnosti konzultujte s firmou Požární odvětrání s.r.o.!

www.pozarniodvetrani.cz