

PANASONIC FIRE ALARM SOLUTIONS
SEZNAM PŘÍSLUŠENSTVÍ
Řada AE2010









DOKUMENT JMÉNO:	SEZNAM PŘÍSLUŠENSTVÍ řady AE2010
DOKUMENT ČÍSLO:	MEW01860
DATUM VYDÁNÍ:	2016-02-19
REVIZE:	2
DATUM REVIZE:	2019-05-13





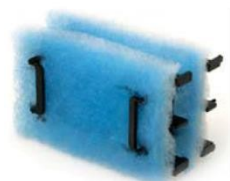


Distribuce v ČR a SR:
TELELARM - Security servis s.r.o.
Na Zámecké 9
140 00 Praha 4
tel.: 327 312 749
e-mail: info@telelarm.cz
www.telelarm.cz

SEZNAM PŘÍSLUŠENSTVÍ

Položka č.	Popis	
PL 252 P	Plastová trubka, 13 kusů x 4 metry, 25 mm	
	25 mm plastová trubka Vnitřní RA s hodnotou 1,6 přispívá k zamezení hromadění prachu a bakterií v trubce a zajišťuje optimální fungování vzhledem k dopravě kouře do hlásiče.	
PL 253 P	Plastová trubka 13 kusů x 4 metry, 25 mm ČERVENÁ	
	25 mm plastová trubka Vnitřní RA s hodnotou 1,6 přispívá k zamezení hromadění prachu a bakterií v trubce a zajišťuje optimální fungování vzhledem k dopravě kouře do hlásiče.	
AL 250	Hliníková trubka 4 metrová, 25 mm Aluminium	
	Pro použití v prostředích s vysokými teplotami, např. ve sklenicích.	
SK 252	Spojka	
	Extra dlouhá spojka s těsnícím lepidlem poskytuje excelentní propojení trubek do potrubí a zabraňuje trubkám v jejich samovolném rozpojení.	
SK 253	Spojka ČERVENÁ	
	Extra dlouhá spojka s těsnícím lepidlem poskytuje excelentní propojení trubek do potrubí a zabraňuje trubkám v jejich samovolném rozpojení.	
AL 250 S	Hliníková spojka	
	Pro 25 mm hliníkové trubky.	






Položka č.	Popis	
BE 252	Koleno, 90° Spojky s ohnutím 90 stupňů, včetně stejného těsnícího lepidla jako obsahují rovné spojky.	
BE 253	Koleno, 90° ČERVENÉ Spojky s ohnutím 90 stupňů, včetně stejného těsnícího lepidla jako obsahují rovné spojky.	
AL 250 B	Koleno, 90° Hliníkové Pro 25 mm hliníkové trubky	
BE 252-45 A	Koleno, 45° Samice / samice. Stejně těsnící lepidlo jako obsahují rovné spojky.	
BE 252-45 B	Koleno, 45° Samice / samec Varianta "B" může být kombinována s "A" nebo 90 stupňovým kolenem, aby se usnadnilo přizpůsobení potrubí ve zkroucených nebo obtížných oblastech.	
BE 253-45 A	Koleno, 45° ČERVENÉ Samice / samice	

Položka č.	Popis	
BE 253-45 B	Koleno, 45° ČERVENÉ	
	Samice / samec Varianta "B" může být kombinována s "A" nebo 90 stupňovým kolenem, aby se usnadnilo přizpůsobení potrubí ve zkroucených nebo obtížných oblastech.	
KG 252	KG kříž	
	Používá se jako T-spojka nebo křížení. Optimalizovaný vnitřní rádius eliminuje ztrátu proudění vzduchu. Konstrukce je uzpůsobena pro přichytky potrubí.	
KG 253	KG kříž ČERVENÝ	
	Používá se jako T-spojka nebo křížení. Optimalizovaný vnitřní rádius eliminuje ztrátu proudění vzduchu. Konstrukce je uzpůsobena pro přichytky potrubí.	
CL 250 100 kusů	Přichytky trubky	
	Standardní upevňovací přichytky pro potrubí se rychle a snadno montují do stropu a trubky se potom vtlačí na místo.	
CL 253 100 kusů	Přichytky trubky ČERVENÉ	
	Standardní upevňovací přichytky pro potrubí se rychle a snadno montují do stropu a trubky se potom vtlačí na místo.	
CL 250 W 100 kusů	Přichytky trubky	
	Přichytky trubky pro zavěšení potrubí. Závěsné lano je nataženo přes místnost. Potrubí se zacvakne do přichytek a poté navleče na lano.	

Položka č.	Popis	
	Přichytka trubky pro zavěšení	
	Používá se mimo jiné pro snadné natažení potrubí ve sklenících.	
CL 255 100 kusů	Nylonová přichytka trubky	
	Pro použití v prostředích s velkými změnami teploty.	
SN 253 P	Sniffer 3 metrový vzorkovací bod	
	Sniffer může být použit tam, kde je žádoucí zakrýt potrubí (například v kostelech) nebo existuje potřeba ochrany proti hmyzu, například ve sklenících. Senzor lze také vtáhnout do pojistkových skříní, serverových regálů a podobně, aby se dosáhlo optimální detekce v kritických místech.	
SN 258 M	Sniffer 0,75 metrový vzorkovací bod	
	Sniffer je dodáván s flexibilní trubicí s vnějším ocelovým opředěním, které chrání před hlodavci a jinými drobnými živočichy před rozkousáním hadice na nepřístupných místech.	
FI 003 KP	Sada filtrů, 5 kusů	
	Účinné filtry zabraňují znečištění senzorů prachem. Dodávají se včetně rámu pro rychlou a snadnou výměnu.	
FI 004 KP	Sada filtrů, 5 kusů	
	Bílý filtr, který je hustší pro použití v prostorách s výskytem menších prachových částic, např. svařovací plyny, práškové lakování apod.	
EP 250	Koncové víčko	
	Používá se k utěsnění konce trubky, aby se zabránilo proniknutí cizích předmětů do potrubí, např. při protahování trubek skrz stěny apod.	

Položka č.	Popis	
GG 006	Gartner 0,4 metrové prodloužení	
	Používá se ve sklenících s velkou vzdáleností od hřebene směrem dolů až po tepelnou / stínovou clonu (<2,20 m).	
GG 256	Gartner 0,8 metrový vzorkovací bod	
	80 cm odbočka potrubí pro prodloužení místa odběru vzorků. Používá se pro snadnou detekci jak nad, tak pod tepelnými clonami ve sklenících.	
ELOCUT	Řezačka trubek	
	Trubky jsou dodávány ve 4 metrových délkách, které mohou být podle libosti zkráceny na potřebnou délku. Pro zajištění čistých řezů bez otřepů použijte řezací nástroj ELOCUT.	
ELOVAC	Manometr	
	Manometr Elovac měří vakuum v nejvzdálenějším otvoru v potrubí, aby ověřil správnost sání potrubím.	
AU002	Sada výfuku	
	Slouží k odvádění zpětného vzduchu do místností, aby byl tlak vzduchu v místnostech vyrovnán. Také snižuje hluk z detektoru na 45 dB. Používá se v místnostech s velkým výskytem prachu.	
AU 003	Sada výfuku	
	Výfuková souprava s pružnými hadicemi pro použití s THUB.	

Položka č.	Popis	
FS 2010	Box pro filtry	
	Kompletní s čelem, sponou a prvky filtrů.	
KM 250 com	Samolepící značka pro plastové potrubí	
	Umísťují se na na potrubí pro zvýraznění otvorů. Značka musí být umístěna tak, aby obklopovala otvor a šipka ukazovala směr proudění vzduchu k nasávacímu hlásiči.	
VF 250 com	Filtr Vulcan Cyclone	
	VULCAN instalujte před nasávací hlásič, abyste odstranili prach a kondenzující vodu ze vzorkovaného vzduchu před jeho vstupem do detekční komory. Používá se pro místnosti s extrémním množstvím prachu. VULCAN byl pečlivě navržen tak, aby nezvyšoval dobu přepravy o více než pět sekund. VULCAN by měl být instalován bezprostředně před vstupem do nasávacího hlásiče.	
PLP 210 007	HUB pro nasávací hlásič, 2-1	
	Slouží ke sloučení dvou nasávacích otvorů do nasávacího hlásiče, pokud je použito pouze jedno potrubí.	
THUB	Montážní konzole	
	Před montáží potrubí a snadným zacvaknutím detektoru na konec se vyhnete nečistotám v detektoru během fáze výstavby. Vestavěná samo vyprazdňovací nádrž na kondenzát, která se stará o možný kondenzát v mírně vlhkém prostředí.	
THUB-LK	Kondenzační nádoba pro THUB	
	Používá se společně s THUB ve vlhkém prostředí. THUB-LK by měl být instalován tak, aby umožňoval bezpečný odtok kondenzátu z potrubí. Přebytečný kondenzát odtéká ze dna THUB-LK.	

Položka č.	Popis	
BA 700	Baterie 12V 7Ah Standardní baterie pro nasávací hlásič.	
PH12-36B	PowerHouse, Box na baterie Powerhouse je 12V bateriová skříň. Tato bateriová skříň je určena pro použití s vnitřními zdroji nasávacího hlásiče. Skříň má krytí IP44.	
DIAMANT	Diamant - filtr pro ochranu snímače Modul pro ochranu snímače průtoku uvnitř nasávacího hlásiče. Dodává se v sadě s potřebnými trubicemi. DIAMANT by měl být nahrazen při každoročních kontrolách nebo v případě potřeby. Nahromaděné nečistoty jsou zřepředu jasně viditelné.	
SS 001	Stříkačka Používá se k vyčištění senzoru průtoku při výměně filtru DIAMANT.	
LK 501	Nádoba na kondenzát se stabilizací UV Instaluje se před nasávací hlásič, aby se odstranila kondenzace ze vzorku vzduchu před jeho transportem do detekční komory.	

Položka č. **Popis**

ELOCLEAN **ELOCLEAN**

Používá se pro snadné a bezpečné čištění nasávacích trubek tlakem vzduchu.

ELOCLEAN je určen pro instalace v extrémně prašném prostředí, kde se uvnitř trubek usazuje prach.

Proces čištění probíhá automaticky každých sedm dní a rovněž je možné proces spouštět ručně.

