



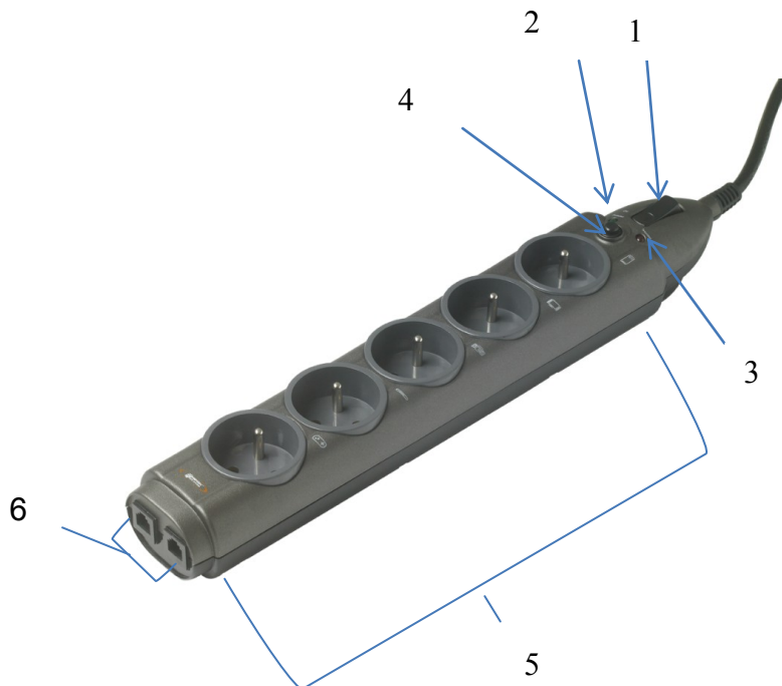
S5
LAN



Manuel d'utilisation _____ 4



Pokyny pro uživatele _____ 5



1 : Interrupteur marche / arrêt - Hlavní vypínač Zapnuto/Vypnuto

L'interrupteur principal de la S5 LAN permet la mise sous tension et l'arrêt des 5 prises. Pomocí hlavního vypínače lze zapnout nebo vypnout 5 zásuvek zařízení S5 LAN pro přepětovou ochranu.

2 : Témoin de protection - Kontrolka ochranné funkce:

Voyant vert « Protected » allumé : les équipements sont protégés contre les surtensions et la foudre.

Voyant vert « Protected » éteint : la protection est hors service

Zelená kontrolka „Chráněno“ svítí: zařízení jsou chráněna proti přepětí a blesku.

Zelená kontrolka „Chráněno“ nesvítí: ochrana je deaktivována.

3 : Témoin de liaison à la terre - Kontrolka uzemnění

Voyant rouge « Grounded » allumé : la prise est reliée à la terre

Voyant rouge « Grounded » éteint : la prise n'est pas reliée à la terre.

Červená kontrolka „Uzemněno“ svítí: zásuvka je uzemněna

Červená kontrolka „Uzemněno“ nesvítí: zásuvka není uzemněna.

4 : Protection de surcharge - Ochrana proti přetížení

Lorsque la consommation des appareils raccordés dépasse la valeur autorisée, le disjoncteur thermique s'ouvre pour protéger la S5 LAN.

Pour remettre en service, réduisez la puissance branchée et enclenchez le disjoncteur.

Pokud odběr připojených zařízení překročí povolenou hodnotu, teplotní spínač vypne a aktivuje ochrannou funkci zařízení S5 LAN.

Chcete-li zařízení znovu uvést do chodu, snižte odebíraný příkon připojených spotřebičů a sepněte spínač.

5 : Prises protégées - Chráněné zásuvky

Les prises sont utilisées pour le raccordement des appareils tels qu'un ordinateur, écran, kit d'enceintes, imprimante, box internet... Elles sont commandées par l'interrupteur marche/arrêt.

Zásuvky jsou určeny pro připojení zařízení, jako je například počítač, monitor, audiozařízení, tiskárna, internetový box atd. Zásuvky se zapínají a vypínají pomocí hlavního vypínače.

6 : Protection des équipements reliés à Internet - Ochrana zařízení připojených k Internetu

La S5 LAN est équipée d'une protection contre les surtensions pour les équipements reliés à internet grâce à ses deux connecteurs RJ 45. Branchez l'arrivée de la ligne sur la prise « IN » et utilisez un autre câble pour la liaison de la prise « OUT » à l'équipement.

Zařízení S5 LAN je vybaveno funkcí přepětové ochrany pro zařízení připojená k Internetu pomocí dvou konektorů typu RJ 45. Vstupní linku připojte do zástrčky „IN“ a pomocí dalšího kabelu propojte zástrčku „OUT“ se zařízením.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques générales - Obecné parametry	
Nombre de prises protégées avec sécurité enfant - Počet zásuvek s ochranou dětskou pojistkou	5
Disjoncteur réenclenchable - Resetovatelný jistič	10A
Boîtier plastique ininflammable - Nehořlavá plastová skříň	Oui - Ano
Fixation murale possible - Možnost upevnění na zeď	Oui - Ano
Dimensions (hxlxp) - Rozměry (v x š x h) :	370mm x 62mm x 50mm
Poids - Hmotnost::	480g
Longueur du câble - Délka kabelu	1.8m
Type de câble - Typ kabelu	1mm /2*3C
Type de prise - Typ zásuvek	FR
Conformité à la norme CE - Shoda s normou CE	Oui - Ano
Garantie - Záruka	2 ans - 2 roky
Spécifications électriques - Elektrotechnické parametry	
Tension nominale - Jmenovité napětí	250 VAC - 250 V stř.
Tension d'écrêtage - Svorkové napětí	<775V
Puissance maximum - Max. výkon	2500W
Écoulement total d'énergie - Celkový tok energie	175 J
Pointe de courant max - Max. špičkový proud	6000A
Pointe de tension max - Max. špičkové napětí	6kV
Temps de réponse - Doba odezvy	<1ns
Filtre EMI/RFI - Filtr EMI/RFI	
Plage de fréquence - Kmitočtový rozsah	150 kHz ~ 100 MHz
Atténuation - Tlumení	Jusqu'à 75 dB - Až 75 dB
Protection Tél-Fax-Modem-xDSL - Ochrana tel-fax-modem-xDSL	
Connecteurs - Konektory	RJ45
Tension d'écrêtage - Svorkové napětí	775V
Écoulement maximum - Max. tok	175J
Environnement - Prostředí	
Température - Teplota	-5 à +40°C - -5 °C až +40 °C
Humidité - Vlhkost	0 à 40% - 0 až 40 %

Notice d'utilisation



Ce parafoudre est conçu pour un environnement informatique multimedia.

Ses 5 prises françaises permettent d'alimenter et protéger votre ordinateur, son écran, kit d'enceintes, imprimante et box internet par exemple, etc.

Pour une protection optimale des équipements reliés à internet, il suffit d'utiliser le double connecteur RJ 45 : en cas de foudre ou surtension sur la ligne téléphonique ou réseau, la fonction parasurtension de la S5 LAN s'active et protège votre matériel connecté.

Consignes de sécurité

Veillez lire toutes les instructions avant d'installer la **S5 LAN**.

Elle doit être installée uniquement à l'intérieur dans un endroit protégé où la température et l'humidité n'excèdent pas les limites précisées dans la section des caractéristiques techniques.

En complément de ce parasurtenseur de type 3, la norme NFC 15-100 impose en France l'installation d'un parafoudre modulaire de type 2 (ou 1) à l'origine de votre installation électrique dans les départements où le niveau de kérauniquité est supérieur à 25 (nombre de jours d'orage par an).

Pour connaître celui-ci, veuillez contacter la hotline.

Installation

- Branchez la **S5 LAN** à une prise murale bipolaire avec prise à terre (2P + T – 10 A).
- Basculez l'interrupteur général sur la position « ON ».
- Branchez vos appareils à protéger sur les 5 prises de la **S5 LAN**
- La **S5 LAN** est équipée d'une protection pour la ligne téléphone/fax/modem grâce à ses deux connecteurs RJ 45. Branchez l'arrivée de la ligne sur la prise « IN », et utilisez un autre câble pour la liaison de la prise « OUT » au téléphone/fax/modem.

En cas de problème, ne démontez pas la prise **S5 LAN**, il n'y a pas de pièce à l'intérieur qui puisse être réparée. Merci de contacter le Service Après-Vente (Hotline).

Termes et conditions d'assurance et de garantie



Protection du matériel connecté à hauteur de 50 000 €. Voir conditions et procédure de souscription sur www.infosec.fr (dans les 10 jours suivant l'achat).

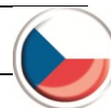


Garantie deux ans contre tout vice de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et du respect des précautions d'emploi.

Garantie à enregistrer sur www.infosec.fr dans les 15 jours suivant l'achat.



Návod k použití



Toto zařízení s funkcí přepětové ochrany a ochrany proti blesku je určeno pro použití v prostředích s informatickým a multimediálním vybavením.

5 zásuvek typu E (tzv. francouzský typ) umožňuje zajistit napájení a ochranu například pro počítač, monitor, audiozařízení, tiskárnu či internetový box atd.

Optimální ochranu zařízení připojených k Internetu zajišťuje dvojice konektorů typu RJ 45: při blesku nebo přepětí v telefonní lince nebo síti se aktivuje funkce přepětové ochrany zařízení S5 LAN, která ochrání připojené vybavení.

Bezpečnostní pokyny

Před instalací přepětové ochrany **S5 LAN** si přečtěte všechny zde uvedené pokyny.

Toto zařízení smí být instalováno výhradně v interiéru, na chráněném místě, kde teplota ani relativní vlhkost vzduchu nepřekračuje limitní údaje uvedené v oddílu s technickými parametry.

Podle normy NFC 15-100 je ve Francii v oblastech s vyšší keraunickou úrovní než 25 (počet bouřkových dnů za rok) jako doplněk k této přepětové ochraně typu 3 předepsána také instalace modulární přepětové ochrany typu 2 (nebo 1) na počátku okruhu elektrické instalace.

Chcete-li získat další informace, obraťte se na naši horkou linku.

Instalace

- Připojte přepětovou ochranu **S5 LAN** ke 2pólové uzemněné zásuvce napájecí sítě (2P + T – 10 A).
- Přepněte hlavní vypínač do polohy ON.
- Do 5 zásuvek zařízení přepětové ochrany **S5 LAN** připojte zařízení, která mají být chráněna.
- Zařízení **S5 LAN** je vybaveno také ochrannou funkcí pro telefonní/faxovou/modemovou linku a dvěma zástrčkami typu RJ 45. Vstupní linku připojte do zástrčky „IN“ a pomocí dalšího kabelu propojte zástrčku „OUT“ s telefonem, faxem či modemem.

V případě problémů zařízení **S5 LAN** nedemontujte, uvnitř se nenacházejí žádné komponenty, které by bylo možné opravit. Obraťte se na naše středisko poprodejních služeb (horkou linku).

Podmínky záruky a pojištění



Připojené vybavení je pojištěno do výše 50 000 eur. Podmínky a postup registrace najdete na webových stránkách www.infosec.fr (registraci je třeba provést do 10 dnů od zakoupení).



Pro produkt platí dvouletá záruka na výrobní vady v rámci běžného používání a při dodržování předepsaných postupů.

Registraci k záruce na webových stránkách www.infosec.fr je třeba provést do 15 dnů od zakoupení výrobku.

Hotline

+33 (0)2 40 76 15 82

hotline@infosec.fr

N°Indigo 0 825 091 702

0,15 € TTC / MN

