

## Bezpečnostní list příslušenství AIPA

<b>PL</b>	<b>INFORMACJA</b>	Instrukcja, karta katalogowa, deklaracja CE, warunki gwarancji, informacja odnośnie WEEE do wyrobu dostępne są po zeskanowaniu kodu QR znajdujacego się na etykiecie opakowania lub na stronie <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a> .
<b>EN</b>	<b>INFORMATION</b>	The owner's manual, data sheet, CE declaration, warranty conditions and information whether the product is marked with the WEEE symbol are available by scanning a QR code located on the packaging label or at <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a> .
<b>DE</b>	<b>INFORMATION</b>	Die Betriebsanleitung, Datenblatt, EG-Konformitätserklärung, Garantiebestimmungen und die Geräteinformation bezüglich „WEEE“, verfügbar nach dem einscannen <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>CZ</b>	<b>SDĚLENÍ</b>	Návod k obsluze, katalogový list, deklarace CE, záruční podmínky, informace týkající se WEEE k výrobku jsou dostupné po oskenování QR kódu nacházejícího se na etiketě balení nebo na stránce <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>FR</b>	<b>INFORMATION</b>	La notice d'utilisation, la fiche technique, la déclaration CE, les conditions sur la garanti et l'information sur WEEE du produit sont disponibles après avoir scanné le code barre QR qui se trouve sur l'étiquette de l'emballage ou sur le site <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>RO</b>	<b>NOTĂ INFORMATIVĂ</b>	Manualul produsului, broșura tehnică, declarația de conformitate CE, condițiile de garanție și informațiile despre marcajul cu simbolul WEEE sunt disponibile prin scanarea codului QR aflat pe eticheta ambalajului sau pe pagina web: <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>IT</b>	<b>INFORMAZIONI</b>	Istruzione, scheda di montaggio, carta di catalogo, dichiarazione CE, garanzia, informazione su RAEE per il prodotto è disponibile dopo la scansione di un codice QR situato sull'etichetta della confezione oppure sul <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>SK</b>	<b>INFORMÁCIA</b>	Návod na obsluhu, katalógová karta, vyhlásenie o zhode CE, podmienky záruky, informácia týkajúca sa WEEE výrobku sú dostupné po zoskenovaní QR kódu nachádzajúceho sa na obale alebo na stránke <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>ES</b>	<b>INFORMACIÓN</b>	El manual de instrucciones, la ficha técnica, la declaración CE, las condiciones de garantía, la información RAEE (WEEE) para el producto están disponibles mediante el escaneo del código QR que se encuentra en la etiqueta del envase o en la página web <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>GR</b>	<b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ – ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ</b>	Το εγχειρίδιο χρήσης, το προσπέκτους, το CE, οι όροι εγγύησης και πληροφορίες για το εάν το προϊόν είναι μαρκιαρισμένο (ορισμένο) με το σύμβολο WEEE, πλέον είναι διαθέσιμα από τη σάρωση ενός κωδικού QR που βρίσκεται στην ετικέτα συσκευασίας ή στο <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a>
<b>HU</b>	<b>INFORMÁCIÓ</b>	WEEE jelzéssel ellátott a termékleírások, adatlapok, CE minősítések, garancia érvényességek és információk a csomagolás címkéjén található QR kód beolvasásával vagy a <a href="http://www.cpplus.cz">www.cpplus.cz</a> oldalon elérhetőek.



**Vždy pozorně přečtěte návod k obsluze či k instalaci. Nedodržení těchto postupů může mít za následek poškození zařízení, elektrický výboj či úraz elektrickým proudem, oheň, zranění či další následky!**

1. Zařízení musí být nainstalováno odborným pracovníkem, který má všechny potřebné zkušenosti a licence pro činnost s nízkým napětím 230VAC. Podmínky se podle země mohou lišit.
2. Pokud pracujeme s ochrannými zařízeními, vždy dáváme pozor, aby zelený drát vedoucí ze síťové zásuvky byl připojen na místo přizemnění označené žlutou ikonkou na zařízení. ⚡
3. Před započetím instalace se ujistěte, že jsou odpovídající údaje o napájení a odběru přístroje, případně o jeho rozměrech, váze či určení. Vždy vše zapojujte pouze ve vypnutém stavu.
4. Před zapnutím přístroje zkontrolujte dotaženost všech spojů, domáčknutí všech konektorů a správnost zapojení. Zkontrolujte také správnost napájení, případně je nastavte (trimrem, přepojením...).
5. Vyvarujte se zkratování či přepólování DC výstupů ze zdroje.
6. Pokud přístroj obsahuje baterie, může být dopraven bez nich. Zařízení vždy napřed namontujte a až posléze připojte baterie. Připojování baterií vyžaduje speciální pozornost na vhodnost a správnost připojení, přepólování či zkrat.
7. Kontroly a údržbu (provedené autorizovaným a kvalifikovaným pracovníkem) je potřeba dělat po odpojení napájení a baterií. Během provozu mohou být nějaké části zařízení horké, či pohyblivé (vrtule ventilátorů...) a může dojít ke zranění.
8. Pokud je přístroj či jeho součást poškozen, nepoužívejte jej! Nepokoušejte se přístroj opravit či upravit.



**Follow the instructions in the manual and/or data sheet! Failure to do so may result in equipment damage, electric shock, fire, injury, or other consequences!**

1. The device should be mounted by a qualified installer, holding relevant permits and licenses (applicable and required for a given country) for 230 V and low-voltage installations.
2. The shock protection circuit shall be performed with a particular care, i.e. the yellow and green wire coat of the power cable shall stick to one side of the terminal marked with the symbol on the PSU enclosure (if present). ⚡
3. Before installation, make sure that the parameters of the power supply circuit are in accordance with the device's requirements and that the power supply is off.
4. Before switching on device, check quality and correctness of all made connections. Before connecting receivers to power supply, check output voltages and adjust if needed and possible.
5. Avoid shorting output pins of the DC power supply.
6. The device should be transported without batteries. The device should be mounted and connected without batteries. Connect batteries paying special attention to the correct polarity and the connection method required.
7. Inspections and maintenance (completed by authorized and qualified personnel) should be performed after disconnecting the device from the power supply network and disconnecting the batteries. During operation, some parts of the device may be live or hot (risk of burns).
8. Do not use if damaged. Do not attempt to repair on your own.