

IT

- Assicurarsi che la presa elettrica a cui viene collegato l'UPS sia conforme alle normative locali, dotata di messa a terra e non sovraccaricata con altri dispositivi.
- Installare l'UPS in un ambiente ben ventilato, lontano da fonti di calore, luce solare diretta, liquidi o sostanze chimiche corrosive.
- Evitare di posizionare oggetti pesanti o liquidi sopra il gruppo di continuità.
- Non collegare apparecchiature non compatibili o che superano la potenza massima indicata dal produttore.
- Non utilizzare l'UPS per alimentare dispositivi medicali vitali senza consultare un tecnico qualificato.
- Non scollegare mai l'UPS dalla presa elettrica mentre è in uso, a meno che non sia spento e scollegato dai dispositivi collegati.
- Evitare di toccare l'UPS con mani bagnate per prevenire scosse elettriche.
- Spegner e scollegarlo dalla presa di corrente prima di eseguire operazioni di pulizia o manutenzione.
- Pulire l'UPS con un panno asciutto e morbido. Non utilizzare solventi, prodotti spray o liquidi per la pulizia.
- Controllare periodicamente lo stato dei cavi e delle prese per individuare eventuali danni o segni di usura.
- L'UPS contiene batterie sigillate che possono rilasciare gas infiammabili se danneggiate.
- Non smontare, perforare, comprimere o esporre le batterie a calore, fuoco o acqua.
- Sostituire le batterie solo con modelli raccomandati dal produttore. Pericolo di esplosione in caso di sostituzione errata.
- Smaltire le batterie in conformità alle normative locali sul riciclaggio.
- In caso di perdite dalle batterie, evitare il contatto con pelle o occhi. In caso di contatto, lavare immediatamente con acqua e consultare un medico.
- Non utilizzare l'UPS in ambienti estremamente caldi, freddi o umidi (temperature operative tipiche: 0-40°C).
- Mantenere un'adeguata distanza tra l'UPS e altri dispositivi elettronici per evitare interferenze elettromagnetiche.
- Durante temporali o prolungata inattività, scollegare l'UPS dalla rete elettrica e dai dispositivi collegati.
- Non introdurre oggetti o liquidi nelle fessure di ventilazione del dispositivo.
- In caso di surriscaldamento, odore di bruciato o malfunzionamento, spegnere immediatamente l'UPS, scollegarlo e contattare il supporto tecnico autorizzato.
- Non utilizzare l'UPS se presenta danni visibili all'involucro, ai cavi o ai connettori.
- Non introdurre oggetti o liquidi nelle fessure di ventilazione del dispositivo.
- In caso di surriscaldamento, odore di bruciato o malfunzionamento, spegnere immediatamente l'UPS, scollegarlo e contattare il supporto tecnico autorizzato.
- Non utilizzare l'UPS se presenta danni visibili all'involucro, ai cavi o ai connettori.

ENG

- Ensure that the electrical outlet to which the UPS is connected complies with local regulations, is grounded, and is not overloaded with other devices.
- Install the UPS in a well-ventilated environment, away from heat sources, direct sunlight, liquids, or corrosive chemicals.
- Avoid placing heavy objects or liquids on top of the UPS.
- Do not connect incompatible equipment or devices that exceed the maximum power indicated by the manufacturer.
- Do not use the UPS to power critical medical devices without consulting a qualified technician.
- Never unplug the UPS from the power outlet while in use, unless it is turned off and disconnected from connected devices.
- Avoid touching the UPS with wet hands to prevent electric shocks.
- Turn off the UPS and disconnect it from the power outlet before performing cleaning or maintenance.
- Clean the UPS with a soft, dry cloth. Do not use solvents, sprays, or liquids for cleaning.
- Regularly check the condition of cables and outlets for any damage or signs of wear.
- The UPS contains sealed batteries that may release flammable gases if damaged.
- Do not disassemble, puncture, compress, or expose the batteries to heat, fire, or water.
- Replace the batteries only with models recommended by the manufacturer. Risk of explosion if the battery is replaced incorrectly.
- Dispose of batteries in accordance with local recycling regulations.
- In case of battery leakage, avoid contact with skin or eyes. If contact occurs, rinse immediately with water and consult a doctor.
- Do not use the UPS in extremely hot, cold, or humid environments (typical operating temperatures: 0-40°C).
- Maintain adequate distance between the UPS and other electronic devices to avoid electromagnetic interference.
- During thunderstorms or prolonged periods of inactivity, unplug the UPS from the power supply and connected devices.
- Do not insert objects or liquids into the device's ventilation slots.
- In case of overheating, burning smell, or malfunction, immediately turn off the UPS, unplug it, and contact authorized technical support.
- Do not use the UPS if it shows visible damage to the casing, cables, or connectors.