

Navodila za priklop in uporabo naprave so primerna za modele:

- FGCERAPL602SCH
- FGCERAPL802SCH
- FGCERAPL952SCH
- FGCERAPL1202SCH
- FGCERAPL1602SCH
- FGCERAPL2102IEC
- FGCERAPL2602IEC

1. Pregled

Ob odprtju embalaže preglejte napravo in embalažo in se prepričajte da ni poškodovana. V primeru da opazite poškodbo o tem nemudoma obvestite dostavljavca.

2. Priklop naprave

(1) Priključite napravo na preizkušeno, ozemljeno vtičnico.

(2) Pred prvo uporabo polnite akumulatorje vsaj 8 ur. Naprava avtomatsko polni akumulatorje kadarkoli je priključena na električni tok. UPS lahko uporabljate brez prvega polnjenja, a s tem skrajšate avtonomijo naprave.

(3) Ugasnite vse naprave, ki jih želite priključiti na UPS in jih priključite na vtičnice na zadnji strani

Pozor: Na napravo ne priključite laserskih tiskalnikov, ker so preveliki porabniki energije(dovoljena na prenapetostne izhode)

(4) Prižgite UPS z tipko na in posvetil bo LED indikator delovanja in utripal pri izvajanju samodejnega testa

(5) Delovanje naprave lahko testirate s tem da jo izklopite iz omrežja. Z rednim testiranjem vsaj vsake 6 mesecev, zagotovite normalno delovanje baterij. V primeru da UPS takoj po odklopu el. omrežja ugasne ali je čas delovanja pol manjši kot v specifikacijah, je potrebno zamenjati baterije.

3. Navodila za shranjevanje

Ob daljšemu času shranjevanja naprave brez uporabe morate akumulatorje polniti vsaj 12 ur vsake 3 mesece s tem da UPS priključite na električno omrežje. V okoljih z višjo temperaturo morate polnjenje ponavljati vsaka 2 meseca.



1. Gumb za VKLOP/IZKLOP z lučko LINE/BATTERY omogoča uporabniku vklop/izklop UPS-a in nakazuje z lučko LED (zelena barva) da naprava aktivno deluje v normalnem načinu
 - vsake 4 sekunde utripa, ko je v načinu napajanja z akumulatorja
 - enkrat vsako sekundo utripa v stanju prazne baterije.



1.Vhodni kabel za izmenični tok:

za povezavo UPS-a z električnim tokom.

2.Varovalka/zaščitno stikalo:

električna specifikacija: največji tok 5 A, napetost 250 V.

3.Ozemljeni UPS izhodni priklopi:

Šuko ali EURO prikllop, črne barve, za napajanje bremen.

4. Računalniški vmesnik (priključek USB): komunikacijska vrata USB (samo za UPS ERA Plus 1.200 in UPS ERA Plus 1.600).

Varnostna opozorila

Pozor:

- UPS obratuje pri napetostih, ki so lahko nevarne. Vsa popravila morajo biti opravljena s strani kvalificiranega serviserja.
- UPS vsebuje svoj akumulator, zato so lahko izhodi pod napetostjo čeprav naprava ni priključena na električno omrežje

Varno in pravilno delovanje naprave je deloma odvisno tudi od uporabnika. Za pravilno delovanje sledite opozorilom:

- Ne razstavljajte naprave
- Ne poskušajte priključiti naprave na napajanje s čem drugim kot z EURO napajalnim kablom
- Ne postavljajte naprave blizu vode ali v okolje z visoko stopnjo kondenzirajoče vlage
- Ne dovolite tekočinam ali drugim tujkom da pridejo v notranjost naprave
- Ne priključite gospodinjskih naprav, fenov ipd. na napravo
- Ne izpostavljajte naprave direktni sončni svetlobi ali virom toplote
- Na napravo ne priključite laserskega tiskalnika
- Napravo imejte konstantno priključeno na električni tok. Dolgotrajna neuporaba naprave skrajša življenje baterije.

OPOZORILO: Laserske tiskalnike ni dovoljeno priključevati na UPS!

Firma in sedež proizvajalca: Tecnoware Headquarters Via Montetrini 2/E, Molino del Piano, Firenze 50065, IT