

| Modelis | ZP120N-1K | ZP120N-1K-KS* | ZP120N-2K | ZP120N-2K-KS* | ZP120N-3K | ZP120N-3K-KS* |
|--|---|-------------------------|--------------|-------------------------|--------------|-------------------------|
| Nominali galia | 1000VA/900W | | 2000VA/1800W | | 3000VA/2700W | |
| ĮVADAS | | | | | | |
| Nominali įtampa | 220Vac/230Vac/240Vac | | | | | |
| Įtampos diapazonas | 110Vac-300Vac | | | | | |
| Įtampos diapazonas žema įtampa | 176Vac/165Vac/110Vac (± 3%) priklausomai nuo apkrovos lygio 100%/75%/50% | | | | | |
| Įtampos diapazonas aukšta įtampa | 300Vac (± 3%) | | | | | |
| Dažnio diapazonas | 45-55Hz / 54-66Hz | | | | | |
| THDi % | <5% pilna apkrova | | | | | |
| Galios koeficientas | ≥0.99 (I/P:220V, prie pilnos aktyvinės apkrovos) | | | | | |
| IŠĖJIMAS | | | | | | |
| Nominali įtampa | 200VAC**/208VAC**/220VAC/230VAC/240VAC | | | | | |
| Įtampos reguliavimas | ± 2 % | | | | | |
| Nominalus dažnis | 50/60 Hz ± 0,2 % | | | | | |
| Crest faktorius | 3:1 | | | | | |
| Įtampos iškraipymai THD | < 3% THD, linijinė apkrova | | | | | |
| Įtampos bangos forma | Tikra sinusoidė | | | | | |
| Perkrova | 105%-110%: 1 min; 110%-125%: 30s ; 125%-150%: 10s; >150%: 1s | | | | | |
| Lygiagretus jungimas | - | | | | | |
| Galios koeficientas | 0.9 | | | | | |
| AKUMULIATORIAI | | | | | | |
| Tipas | Švino rūgštinės, vožtuvais reguliuojamos, uždaros - neaptarnaujamos | | | | | |
| Talpa | 12V/7Ah | Prikl. nuo akum. talpos | 12V/7Ah | Prikl. nuo akum. talpos | 12V/7Ah | Prikl. nuo akum. talpos |
| Akumuliatorių kiekis | 3 | | 8 | | 8 | |
| Autonomijos laikas prie tipinė apkrovos*** | >10 min. | | >18 min. | | >10 min. | |
| DC įtampa | 36Vdc | | 96Vdc | | 96Vdc | |
| Akumuliatorių įkrovos laikas | < 5 val. | | | | | |
| BENDROS CHARAKTERISTIKOS | | | | | | |
| Persijungimo laikas (inverteris-bypass) | 0 ms | | | | | |
| Efektyvumas (on-line) | 88% | | 88% | | 88% | |
| Matmenys PxAxG (mm) | 145x220x400 | | 192x347x460 | | 192x347x460 | |
| Net masė (kg) | 13 | 7 | 31 | 13 | 31 | 13 |
| Eksploatavimo temperatūra | 0°C ~ 40 °C | | | | | |
| Triukšmo lygis (1m) | < 50dB | | | < 55dB | | |
| Santykinė drėgmė | 0-95% (be kondensato susidarymo) | | | | | |
| Sąsajos per Smart USB | WinPower programa palaiko: Windows 95/98/NT/2000/XP/ME, Linux, Sun Solaris, IBM Aix, FreeBSD, HP-UX, ir MAC | | | | | |
| Intelligent Slot sąsaja | SNMP / RS485 / AS400 Card/ ModBus | | | | | |
| Standartai | <ul style="list-style-type: none"> •LV2006/95/CE ;EMC2004/108/EC •IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2 C3 •IEC62040-3 (VFI-SS-111) | | | | | |

*KS be baterijų su pastiprintu įkrovikliu – ilgai autonomijai.