

# Měniče napětí 12V

## DC / AC

# Intelligent



**SP 5000 (12 V)**



**SP 3000 (12 V)**



**SP 1200 (12 V)**



**SP 600 (12 V)**



**SP 300 (12 V)**



**SP 150 (12 V)**

TECHNICKÉ PARAMETRY	SP 5000/12	SP 3000 /12	SP 1200 /12	SP 600 /12	SP 300 /12	SP 150/12
Vstupní napětí (V)	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15	10 - 15
Výstupní napětí (V)	230	230	230	230	230	230
Trvalý výstupní výkon (W)	5 000	3 000	1 200	600	300	150
Špičkový výstupní výkon (W)	10 000	5 500	2 400	1 500	900	350
Vstupní proudové zatížení (A)	500	300	55	60 / 30	30 / 15	15 / 8
Výstupní vlnový tvar	modif. sinusoida	modif. sinusoida	modif. sinusoida	modif. sinusoida	modif. sinusoida	modif. sinusoida
Výstupní frekvence (Hz)	50	50	50	50	50	50
Účinnost (%)	85 - 90	85 - 90	85 - 90	85 - 90	90	90
Tepelná ochrana	60° ± 5 °C	60° ± 5 °C	60° ± 5 °C	60° ± 5 °C	60° ± 5 °C	60° ± 5 °C
Přepětíová ochrana	ano	ano	ano	ano	ano	ano
Ochrana před záměnou polarity	ano (pojistka)	ano (pojistka)	ano (pojistka)	ano (pojistka)	ano (pojistka)	ano (pojistka)
Ochrana před záměnou napájení 12/24V	ano	-	ano	ano	ano	ano
Ochrana před přetížením	-	ano	ano	-	-	-
Ochrana proti vybití akumulátoru	10,5 V	10,5 V	10,5 V	10,5 V	10,5 V	10,5 V
Pojistka	30 A - 24 ks	30 A - 16 ks	30 A - 5 ks	25 A - 3 ks / 15 A - 3 ks	25 A / 35 A	15 A / 10 A
Rozměry (d x š x v ) (mm)	500x169x152	360x169x152	320x210x85	200x173x65	155x73x73	140x73x45 / 130x73x73
Hmotnost (g)	10 800	7 000	3 300	2 000	900	560