

Zasilacze awaryjne > zasilacze awaryjne

## EATON UPS 5P 850 RACK 1U 5P850iR; 850VA/ 600W; RS232; USB



Nazwa produktu: EATON UPS 5P 850 RACK 1U 5P850iR; 850VA/ 600W; RS232; USB

Producent: Eaton

Model produktu: 5P850iR

Specyfikacja techniczna  
Wejście  
Złącze wejściowe (1) IEC-320-C14  
Napięcie wejściowe bez użycia baterii 160V-294V (regulowane w zakresie 150V-294V)  
Zakres częstotliwości wejściowej bez użycia baterii 47 do 70Hz (system 50 Hz), 56,5 do 70Hz (system 60 Hz), 40Hz w trybie obniżonej czułości  
Wyjście  
Napięcia 230 V (+6/-10 %) (dostępne napięcia znamionowe 200V / 208V / 220V / 230V / 240V)  
Gniazda wyjściowe (4) IEC-320-C13  
Gniazda zdalnie sterowane 2 grupy gniazd 2 x IEC C13 (10 A)  
Częstotliwość wyjściowa 50/60 Hz +/- 0,1 % (automatyczna detekcja)  
Informacje środowiskowe  
Poziom hałasu < 40 dBA  
Temperatura pracy 0 to 35°C  
Bezpieczeństwo IEC/EN 62040-1, UL 1778  
Zakłócenia elektromagnetyczne IEC/EN 62040-2, IEC/EN 62040-3 (parametry)  
Zezwolenia CE, raport CB, TÜV  
Pozostałe  
Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm 43.2 x 438 x 509  
Masa (kg) 13.8  
Gwarancja 3 lata na elektronikę, 2 lata na baterie akumulatorów