

Firma POLWAT, od przeszło 20 lat na rynku, oferuje szeroką gamę urządzeń zasilających o mocy od 3 W do 2 kW, przeznaczonych do zasilania systemów automatyki przemysłowej, telekomunikacji, aparatury medycznej i wojskowej. Specyficzne wymagania, jakie muszą spełniać tego typu urządzenia w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika, spełnienia norm kompatybilności elektromagnetycznej oraz wysokiej niezawodności, sprawiają, że do ich produkcji potrzebne są odpowiednie technologie oraz doświadczony zespół konstruktorów. Spełnienie tych wymagań pozwala na produkcję urządzeń zasilających według własnych opracowań.

Wysoki poziom procesów projektowania i produkcji potwierdza uzyskanie certyfikatu MET E115409 na zasilacze serii PWS730. Firma jest pod stałym nadzorem inspektorów organizacji certyfikującej Eurofins.

W ofercie firmy POLWAT oprócz standardowych zasilaczy AC/DC znajdują się systemy zasilania, w tym bezawaryjnego, montowane i konfigurowane w szafach wiszących i stojących, według indywidualnych wymagań odbiorcy.



Do tego celu wykorzystywane są zasilacze buforowe do montowania na szynie TS-35 oraz prostowniki do szaf typu RACK 19". Modułowa koncepcja systemów zasilania w szafach typu RACK 19" pozwala na elastyczne konfigurowanie systemu odpowiednio do potrzeb wszystkich użytkowników. Systemy te mogą być rozbudowane o inwertery DC/AC, panele z zabezpieczeniami, wskaźnikami i przełącznikami sygnalizacyjnymi.

Zasilacze buforowe do montażu na szynie TS35.



Osobną grupę stanowią zasilacze do systemów radiokomunikacyjnych, wyposażone w wewnętrzny akumulator (7 Ah – 28 Ah). Mogą być przystosowane do zamontowania dostępnych na rynku radioodbiorników (ICom, Motorola, Radmor, Kenwood, Sepura, DeTeWe, YAESU, itp.).



Równie obszerną pozycję w ofercie firmy POLWAT zajmują przetwornice DC/DC. W tej grupie znajdziemy przetwornice o mocy 3 W – 1 kW. Są to przetwornice do montażu PCB, na szynę TS-35 oraz płytę montażową.



Firma POLWAT oferuje przetwornice i zasilacze o stopniu ochrony IP67.



Oferujemy opracowanie i produkcję przetwornic i zasilaczy według specyfikacji klienta.

Po szczegółową ofertę zapraszamy na naszą stronę internetową: [www.polwat.com.pl](http://www.polwat.com.pl).