

Urządzenia do bezprzerwowego zasilania

UPS CES GX 1.5 kVA

Wersja U/CES_GX_1.5/B/v01

Podłączenie szafy bateryjnej



Centrum Elektroniki Stosowanej CES sp. z o. o.

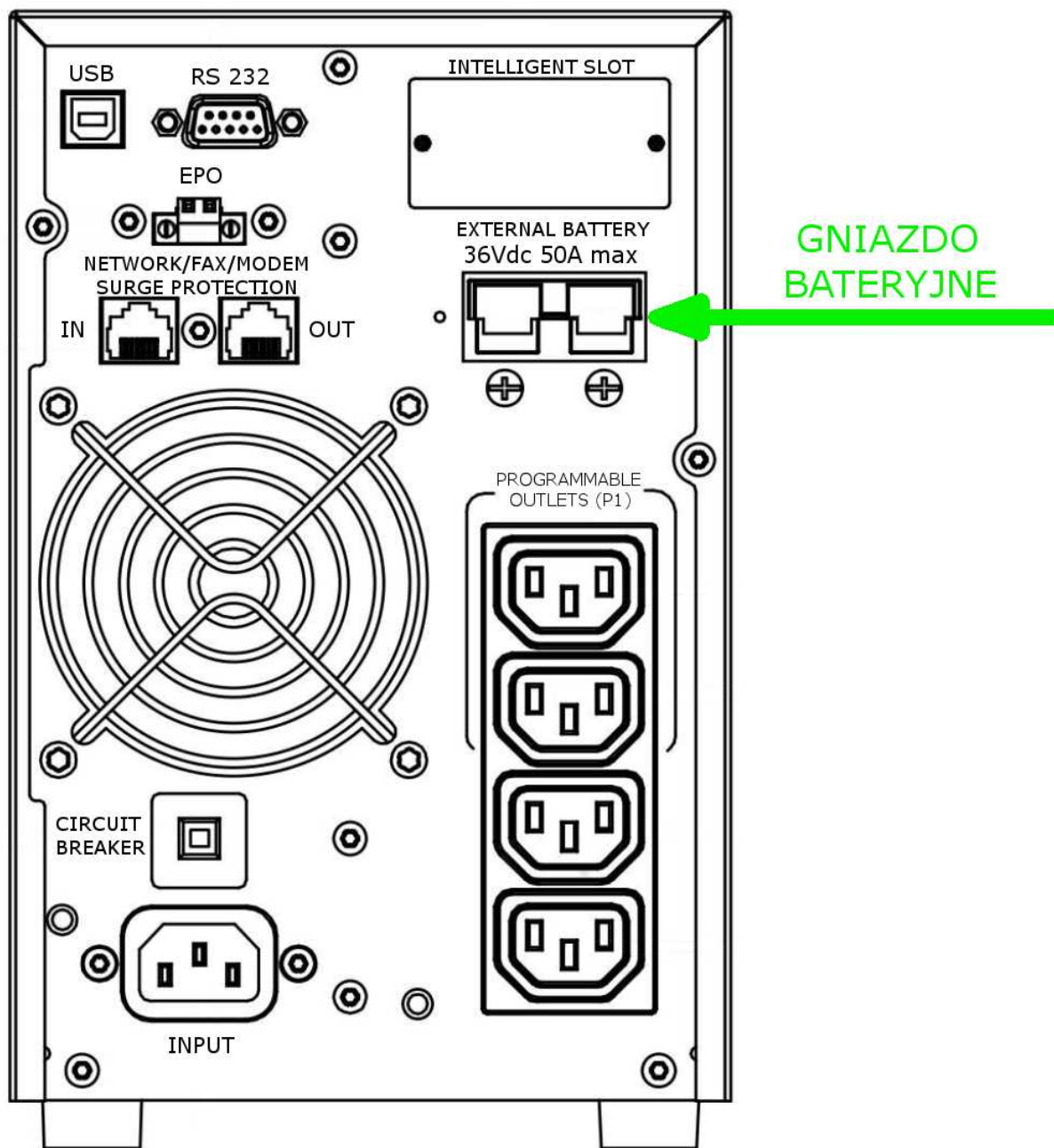
30-732 Kraków, ul. Biskupińska 14

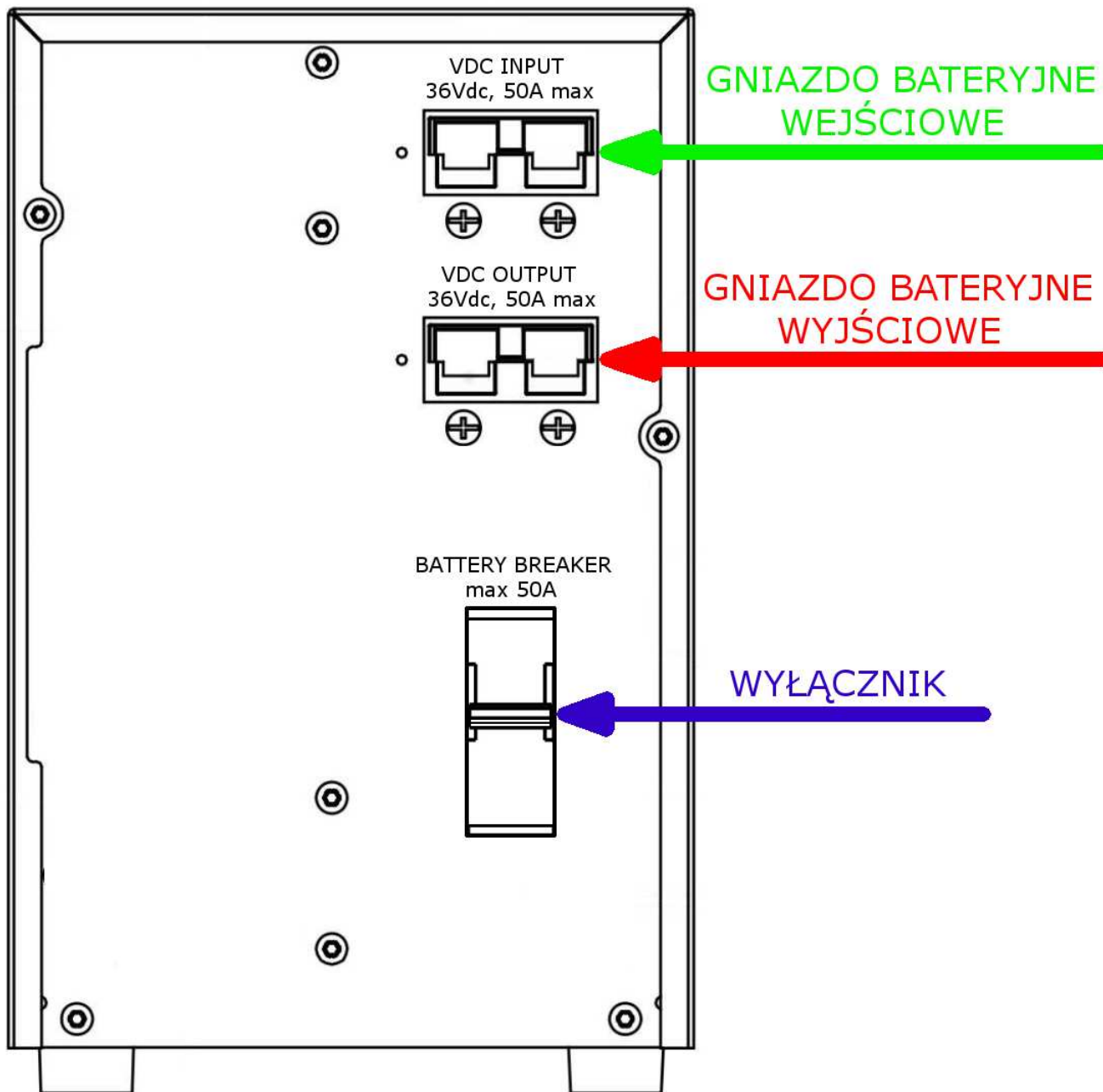
tel.: (012) 269-00-11

fax: (012) 267-37-28

e-mail: ces@ces.com.pl, www.ces.com.pl

Gniazdo bateryjne w UPS



Panel tylny szafy bateryjnej

Procedura podłączenia

Uwaga: Przed podłączeniem szafy bateryjnej do UPS należy upewnić się, że UPS jest wyłączony.

Krok 1: przygotowanie szafy bateryjnej

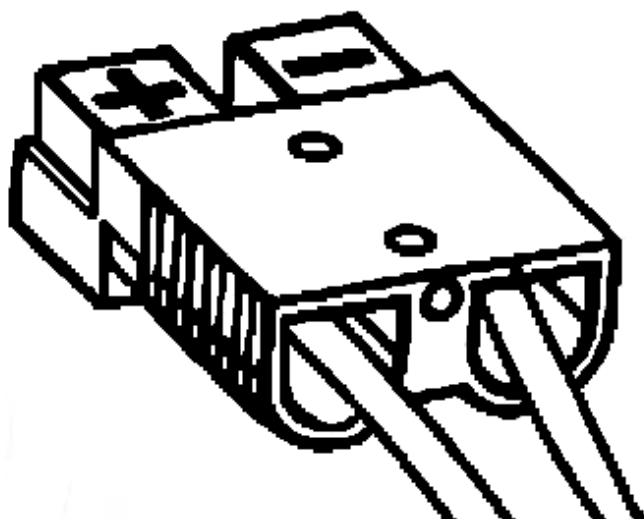
Należy ustawić UPS oraz szafy bateryjne obok siebie i upewnić się, że wyłącznik znajdujący się na tylnym panelu każdej z szaf jest wyłączony.

Przypadek 1: jedna szafa bateryjna

Jeden koniec kabla dostarczonego w zestawie (rysunek wtyczki poniżej) włożyć do wyjściowego gniazda szafy bateryjnej.

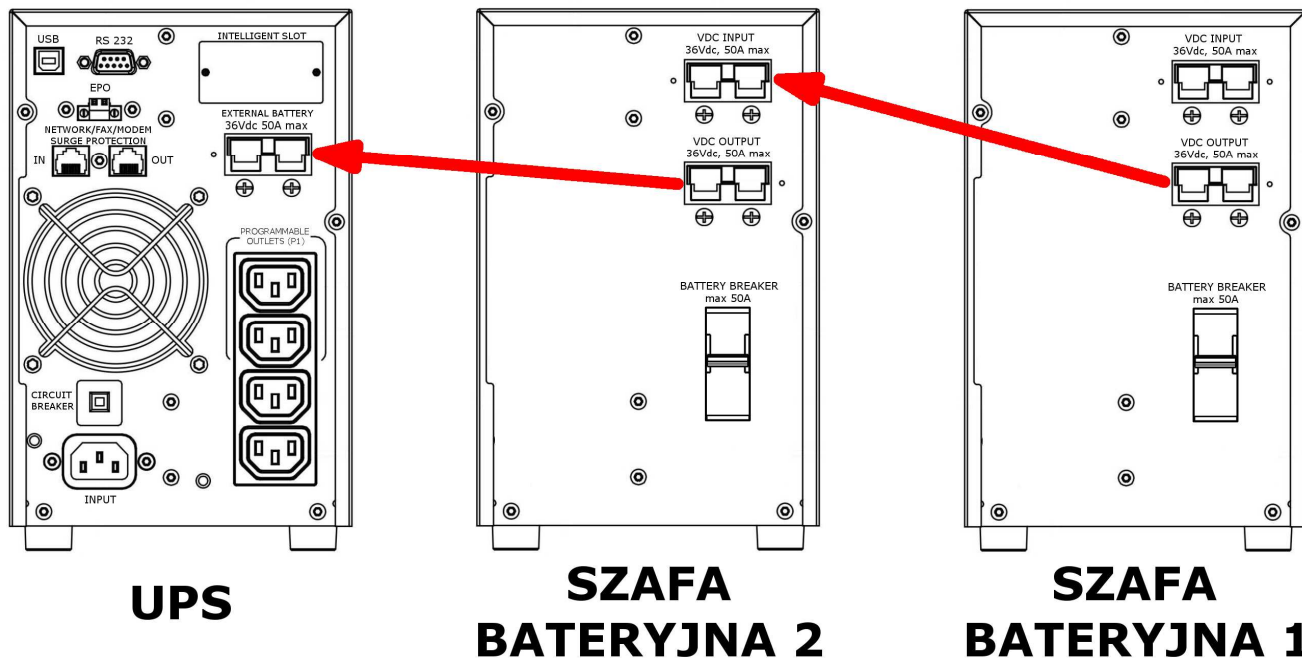
Przypadek 2: dwie szafy bateryjne

Połączyć ze sobą dwie szafy bateryjne przy pomocy kabla (rysunek wtyczki poniżej) wkładając jeden koniec kabla do gniazda wyjściowego szafy pierwszej, a drugi koniec kabla do gniazda wejściowego szafy drugiej. Następnie, używając drugiego, identycznego kabla, jeden jego koniec włożyć do gniazda wyjściowego szafy drugiej (patrz rys. str. 4).



Krok 2: podłączenie szafy bateryjnej do UPS

Drugi koniec kabla, podłączonego w pierwszym kroku do szafy bateryjnej, należy włożyć do gniazda bateryjnego znajdującego się z tyłu UPS. Poniżej zilustrowano sposób połączenia.

Procedura podłączenia**Krok 3: uruchomienie**

Po upewnieniu się, że wszystkie kable zostały podłączone prawidłowo, należy włączyć wyłącznik znajdujący się na tylnym panelu każdej z szaf bateryjnych. Następnie można przystąpić do uruchomienia UPS zgodnie z instrukcją:

CES_GX_1500_URUCHOMIENIE_(U_CES_GX_1.5_C_v01).