

Link do produktu: <https://winmar.pl/swit-s-3812s-szybka-podwojna-6a-x2-jednoczesna-z-zasilaczem-p-173394.html>



SWIT PC-P430S ładowarka V-lock poczwórna jednoczesna szybka 4x 3A z 2 zasilaczami

Cena brutto	3 710,00 zł
Cena netto	3 016,26 zł
Dostępność	Dostępny w sprzedaży
Producent	Swit

Opis produktu

SWIT PC-P430S Ładowarka poczwórna V-lock. Szybka, jednoczesna z dwoma zasilaczami.

Wydajna ładowarka na 4 akumulatory ładująca jednocześnie prądem 3A. Szybsza o 30% od standardowych ładowarek.

Wskaźniki ładowania LED dla każdego kanału

PC-P430S ma wskaźniki ładowania LED na panelu przednim. Wskazanie stanu naładowania w czasie rzeczywistym dla każdego kanału przy pomocy koloru diod.

czerwony: ładowanie baterii, pojemność poniżej 80%

żółty: ładowanie baterii, pojemność powyżej 80%

zielony: naładowane

2 wyjście zasilaczy DC

Dwa standardowe wyjścia zasilaczowe na 2x 4-pin XLR żeński zlokalizowane na panelu frontowym. Ładowarka PC-P430S może być używana jako zasilacz jednoczesny 2 kanałowy o parametrach DC 15V, 6A, 90W na każdy kanał jednocześnie. Zasilacz pracuje w trybie albo zasilanie albo ładowanie.

Optymalna krzywa ładowania

Ładowanie ogniw Litowych odbywa się w dwóch etapach. Pierwszym jest ładowanie prądem o maksymalnej dopuszczalnej wartości podczas którego akumulator jest ładowany z maksymalną szybkością. Gdy bateria osiągnie określone napięcie zadane, ładowarka przełącza obwody ładowania na etap stałego napięcia. Układ ładowania zapewnia tylko tyle prądu, aby utrzymać napięcie i zapobiec przeładowaniu akumulatora.

Specyfikacja

Power	Max 276W
Input	AC100V-240V 50/60Hz
Output	DC 16.8V, 3A×4
Applicable battery	V-mount
Dimension	285×144×173mm
Weight	3.27kg