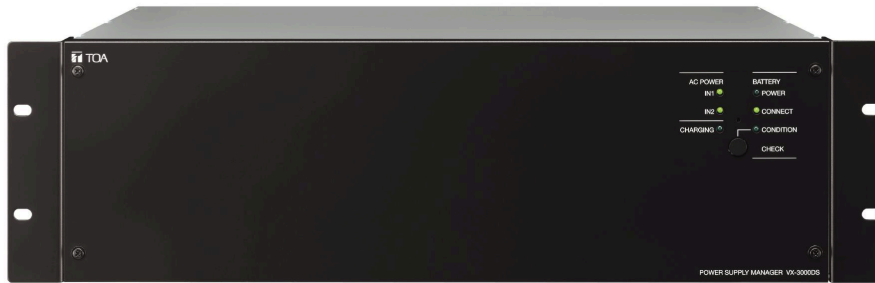


VX-3000DS

POWER SUPPLY MANAGER

VX-3000DS jest menedżerem zasilania awaryjnego używanym w systemach SX-2000, VX-2000 i VM-3000. Jest to jednostka do montażu w szafie typu rack 3U, wyposażona w ładowarkę do akumulatorów i podwójne zasilacze impulsowe, które przyczyniają się do zwiększenia przestrzeni w szafie, oszczędności energii i lekkości konstrukcji. VX-3000DS jest wyposażony w łatwy w obsłudze przełącznik ustawiania funkcji i wyłącznik wewnątrz panelu przedniego, a wymiana bezpieczników może być przeprowadzona z tyłu urządzenia.



Numer artykułu: VX-3000DS CE
Alternative products: VX-3150DS

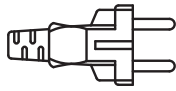
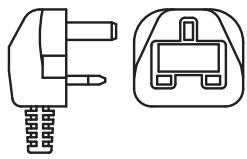
Specifications

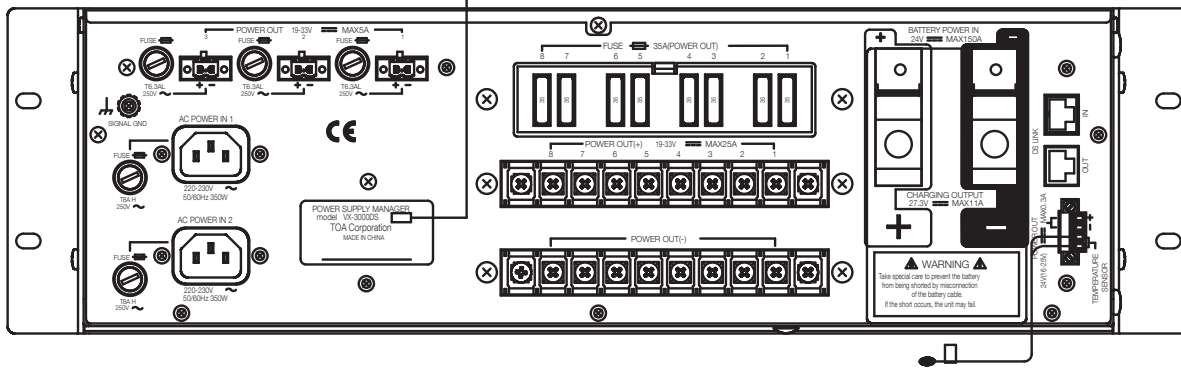
Zasilanie	220 - 230 V AC, 50 / 60 Hz
Pobór mocy	2800 W max. (przy mocy znamionowej z ładowaniem), 350 W (EN 60065)
Wyjścia	Moc wyjściowa DC (przy zasilaniu z akumulatorów): 8 x 31 V (19 – 33 V) 25 A maks. każdy, terminal skręcany M4, odległość między krawędziami: 11 mm x 31 V (19 – 33 V) 5 A maks. każdy, rozłączalna listwa zaciskowa (3 x 2 piny) 1 x 24 V (16 – 25 V) 0.3 A maks., wymiwalne złącze śrubowe (1 x 2 piny)
Metoda ładowania	Ładowanie podtrzymujące z kompensacją temperatury
Wyjściowe napięcie ładowania	27.3 V ±0.3 V (przy 25 °C), Korekcja temperatury: -40 mV/ °C
Złącze akumulatora	Dwa zaciski do szeregowego połączenia dwóch akumulatorów, dopuszczalny przekrój kabla: AWG 6 – AWG 0 (AWG 1/0) (16 mm2 – 50 mm2); Całkowita rezystancja połączenia wraz z akumulatorami <4mΩ
Zasilanie	220 - 230 V AC, 50 / 60 Hz
Złącze sterujące	Gniazdo RJ45 do podłączenia z ramą lub menedżerem systemu. Skrętka ekranowana (norma TIA/EIA-568A)
DS LINK IN/OUT	Monitorowanie: kontrola stanu akumulatorów, stan zasilania AC, stan zasilania DC, usterka obwodu ładowania i usterka akumulatora
Pobór mocy	2800 W max. (przy mocy znamionowej z ładowaniem), 350 W (EN 60065)
Wskaźniki	Zasilanie AC power IN 1, IN 2 (zielony), Ładowanie (zielony), Stan poziomu akumulatora (zielony), Podłączenie akumulatora (zielony), Stan akumulatora (Zielony)
Wykonanie	Blacha stalowa, Obrabiane powierzchniowo, 30 % połysk, Malowany, Czarny,
Zakres wilgotności względnej pracy	Poniżej 90 % RH (bez kondensacji)
Zakres temperatury pracy	-5 °C do +45 °C

VX-3000DS

POWER SUPPLY MANAGER

Appearance

Version	CE	CE-GB
Indication	CE	CE-GB
AC plug		



Rear View