



Prezentare generală

Denumire model	Line-R 1200VA Automatic Voltage Regulator
Include	Manual de utilizare
TimP de livrare standard	De obicei în stoc
Distribuire produs	Afganistan , Albania , Algeria , Andorra , Angola , Argentina , Armenia , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Bangladesh , Belarus , Belgia , Benin , Bhutan , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Brunei , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Insulele Cayman , Republica Centrafricană , Ciad , Chile , China , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Insulele Cook , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Timorul de Est , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Fiji , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , Islanda , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordania , Kazahstan , Kenya , Kuweit , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Malawi , Malaezia , Mali , Malta , Martinica , Mauritania , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Uniunea Myanmar , Namibia , Nepal , Olanda , Noua Zeelandă , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Somalia , Africa de Sud , Spania , Sri Lanka , Sudan , Suriname , Suedia , Elveția , Tajikistan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Thailanda , Togo , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Vietnam , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	1200 Wați / 1200 VA
Putere max. configurabilă (wați)	1200 Wați / 1200 VA
Tensiune nominală la ieșire	230V

Intrare

Tensiune nominală de intrare	230V
Frecvență de intrare	47 - 63 Hz
Conexiuni de intrare	IEC-320 C14
Interval tensiune de intrare pentru operații principale	160 - 290V V

Protecție la supratensiune și filtrare

Capacitate nominală supratensiune	300 Jouli
-----------------------------------	-----------

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	116.0 mm
Lățime maximă	214.0 mm
Adâncime maximă	141.0 mm
Greutate netă	4.2 kg
Greutate de transport	4.5 kg
Înălțime transport	175.0 mm
Lățime de transport	273.0 mm
Adâncime transport	207.0 mm
Unități Master Carton	4.0
Dimensiuni Master Carton (Lungime x Lățime x Înălțime)	16.73 inci
Greutate Master Carton	19.09 kg
Culoare	Bej
Coduri SCC	1073130419793 2
Unități per palet	64.0

Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	5 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-25 - 65 °C
Umiditate relativă depozitare	5 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității	0.000 dB

Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CE , EN 55024 , EN 60950 , GOST , Marcaj GS
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire

Stare ofertă durabilă

RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase)	Conformitate
Alte conformități cu reglementările privind protecția mediului	China RoHS