

# ISXT15MD1RI

## NetShelter SX InfraStruXure System Fully Integrated and Assembled with 5kVA Smart UPS RT 230V



ISXT15MD1RI nu a fost înlocuit. V# rug#m s# contacta#i  
Serviciul de asisten## pentru clien# pentru mai multe informa#ii.

! Produc#ie întrerupt#

### Prezentare generală

Denumire model	NetShelter SX InfraStruXure System Fully Integrated and Assembled with 5kVA Smart UPS RT 230V
Include	CD cu software , Ghid de instalare , Cablu RS-232 semnalizare Smart UPS , Manual de utilizare , Placă de gestionare Web/SNMP
Timp de livrare standard	Se livrează, de regulă, în 2 săptămâni
Distribuire produs	Albania , Algeria , Andorra , Angola , Armenia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Belarus , Belgia , Benin , Bosnia și Herțegovina , Botswana , Bulgaria , Burkina Faso , Burundi , Cambodgia , Camerun , Republica Centrafricană , Ciad , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Coasta de Fildeș , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Djibouti , Egipt , Guineea Ecuatorială , Eritrea , Estonia , Etiopia , Finlanda , Franța , Gabon , Gambia , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Guadalupe , Guineea , Guyana Franceză , Ungaria , Islanda , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Iordania , Kazahstan , Kenya , Kuweit , Letonia , Liban , Lesotho , Liberia , Liechtenstein , Lituania , Luxemburg , Macedonia , Madagascar , Malawi , Mali , Malta , Martinica , Mauritania , Mauritius , Mayotte , Republica Moldova , Mongolia , Maroc , Mozambic , Namibia , Olanda , Niger , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Polonia , Portugalia , La Réunion , România , Federația Rusă , Rwanda , Arabia Saudită , Senegal , Sierra Leone , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Somalia , Africa de Sud , Spania , Sudan , Suriname , Suedia , Elveția , Tajikistan , REPUBLICA UNITĂ A TANZANIEI , Togo , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uzbekistan , Sahara Occidentală , Yemen , Zambia , Zimbabwe

### Ieșire

Energie configurată	3500
Tensiune nominală la ieșire	230V
Tip PDU	Basic
Derivație	Bypass intern (automat și manual)
Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea)	50/60 Hz +/- 3 Hz reglabil de către utilizator +/- 0,1
Factor de vârf	3 : 1
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
Conexiuni de ieșire	(1) IEC 320 C13 (Battery Backup) , (20) IEC 320 C13 (Battery Backup) , (6) IEC Jumpers (Battery Backup)

### Intrare

Frecvență de intrare	50/60 Hz +/- 5 Hz (detectare automată)
Conexiuni de intrare	Cablu rigid 3 fire

Interval tensiune de intrare pentru operații principale	160 - 280 V
Interval reglabil al tensiunii de intrare pentru funcționarea alimentării de la rețea	100 - 280V V

### Durată de funcționare baterii &

Tip de acumulator	Baterie cu plăci de plumb și acid, etanșată, care nu necesită întreținere, cu electrolit suspendat: etanș
Capacitate baterie volt-amper-oră	855
Timp de reîncărcare tipic	2 oră(ore)
Cantitate RBC™	1

### Management comunicații &

Panou de comandă	Afișare stare LED cu grafice cu bare privind sarcina și bateria și indicatoare on line: Pe baterie: Înlocuire baterie: Indicatoare suprasarcină și Bypass
Alarmă sonoră	Alarmă când funcționează pe baterie: alarmă distinctă pentru baterie descărcată: alarmă sub formă de ton continuu la suprasarcină
Carduri SmartSlot™ preinstalate	AP9619

### Caracteristici fizice

Înălțime maximă	1992.0 mm
Lățime maximă	600.0 mm
Adâncime maximă	1071.0 mm
Greutate netă	190.0 kg
Greutate de transport	220.45 kg
Înălțime transport	2119.0 mm
Lățime de transport	899.0 mm
Adâncime transport	1220.0 mm
Înălțime rack	42 U
Spațiu liber rack	38 U
Număr de rack-uri	1
Culoare	Negru

### Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 %
Înălțime de operare	0-3000 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 45 °C
Umiditate relativă depozitare	0 - 95 %
Înălțime depozitare	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității	55.000 dB
Pierdere termică online	1040.000 BTU/h

### Conformanță

Aprobări reglementare	C-tick , CE , CSA , EIA-310-D , EN 50091-1 , EN 50091-2 , EN 55022 Clasa A , EN 60950 , EN 61000-3-2 , GOST , UL 60950 , Listat UL , VDE , Listat cUL
Garanție standard	2 ani reparații sau înlocuire

### Stare ofertă durabilă

RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase)	Conformitate
---	--------------