



Prezentare generală

Descriere	Easy-to-install, easy-to-connect, easy-to-use, and easy-to-service 120 kVA 3 phase UPS with advanced product features, robust electrical specifications and compact design making your business continuity easy. Ideal for small and medium data centers and other business critical applications, this UPS is EcoStruxure-ready to give you peace of mind with cloud-based remote monitoring and management. It is supplied without batteries, so you can easily customize your battery solution. Includes 5x8 start-up service.
Denumire model	Easy UPS 3M 120kVA 400V 3:3 UPS for external batteries, Start-up 5x8
Include	Filtru de praf , Ghid de instalare , Serviciu de pornire
Distribuire produs	Albania , Algeria , Andorra , Angola , Anguilla , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Bangladesh , Belarus , Belgia , Belize , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Brazilia , Brunei , Bulgaria , Cambodgia , Camerun , Insulele Cayman , Chile , China , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Dominica , Timorul de Est , Egipt , Eritrea , Estonia , Fiji , Finlanda , Franța , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Grenada , Guadalupe , Guyana , Guyana Franceză , Hong Kong , Ungaria , India , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Iordania , Kazahstan , Kenya , Kuweit , Letonia , Liban , Lituania , Madagascar , Malaesia , Martinica , Mauritius , Mayotte , Mongolia , Maroc , Nepal , Olanda , Antilele Olandeze , Noua Zeelandă , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , SFÂNTUL CRISTOFOR ȘI NEVIS , SFÂNTA LUCIA , SFÂNTUL VICENȚIU ȘI GRENADINE , Arabia Saudită , Senegal , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Africa de Sud , Spania , Sri Lanka , Suriname , Suedia , Elveția , Taiwan , Thailanda , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Vietnam , Yemen

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	120.0 KW / 120.0 kVA
Putere max. configurabilă (wați)	120.0 KW / 120.0 kVA
Tensiune nominală la ieșire	400 3 Faz
Distorsiune tensiune de ieșire	Sub 3%
Frecvență de ieșire (sincronizată cu alimentarea de la rețea)	50 Hz , 60 Hz
Alte tensiuni de ieșire	380, 415V
Alte tensiuni de ieșire	Online cu dublă conversie
Tip formă de undă	Undă sinusoidală
Toleranță tensiune de ieșire	+/-1%
Tensiune de ieșire THD	< 3% sarcină liniară și < 5% sarcină neliniară
Funcționare la suprasarcină	150% for 1 minute 125% for 10 minutes

Intrare

Tensiune nominală de intrare	400 3 Faz
Frecvență de intrare	40 - 70 Hz
Interval tensiune de intrare pentru operații principale	342 - 477 V
Alte tensiuni la intrare	380 , 415
Curent maxim de intrare	207 A
Rezistență maximă la scurtcircuit (I _{cw})	10.0
Distorsiune armonică totală de intrare	Sub 3% pentru capacitate maximă

Durată de funcționare baterii &

Tip de acumulator	Fără baterie internă - utilizează sistemul de baterie extern
-------------------	--

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	E3M_ColdStart , E3M_parallel
Panou de comandă	Interfață utilizator cu ecran tactil LCD
Alarmă sonoră	Alarmer sonore și vizibile prioritizate după gravitate

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	1300.0 mm
Lățime maximă	500.0 mm
Adâncime maximă	850.0 mm
Greutate netă	193.0 kg
Greutate de transport	223.0 kg
Înălțime transport	1500.0 mm
Lățime de transport	625.0 mm
Adâncime transport	975.0 mm
Culoare	RAL 9003

Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 (non-condensing) %
Înălțime de operare	0-1476.3 metri
Temperatură de depozitare	-25 to 55 °C
Umiditate relativă depozitare	0 - 95 (non-condensing) %
Înălțime depozitare	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității	72.000 dB
Pierdere termică online	20473.000 BTU/h
Clasă de protecție	IP 20

Conformanță

Aprobări reglementare	EN/IEC 62040-1 , IEC 62040-2 , IEC 62040-3 , IEC 62040-4
Garanție standard	1 an reparații sau înlocuire pe loc cu pornire autorizată din fabrică