



Prezentare generală

Descriere	High-efficiency 3-phase UPS with internal batteries providing a runtime of 15 minutes. The UPS features advanced product features, competitive specifications, and robust electrical design, making business continuity easy in the data center or electrical room. This is an exceptionally easy to install, operate, maintain, and service 10 kVA UPS, ideal for small and medium businesses. Includes dust filter and conformance-coated boards for harsh environments.
Denumire model	Easy UPS 3S 10 kVA 400 V 3:3 UPS with internal batteries – 15 minutes runtime
Include	Filtru de praf , Ghid de instalare
Distribuire produs	Albania , Algeria , Andorra , Angola , Argentina , Armenia , Aruba , Australia , Austria , Azerbaidjan , Bahrain , Belarus , Belgia , Bolivia , Bosnia și Herțegovina , Brazilia , Brunei , Bulgaria , Cambodgia , Camerun , Insulele Cayman , Chile , Congo , REPUBLICA DEMOCRATĂ CONGO , Croația , Cipru , Republica Cehă , Danemarca , Timorul de Est , Egipt , Eritrea , Estonia , Fiji , Finlanda , Franța , Georgia , Germania , Ghana , Gibraltar , Grecia , Grenada , Guadalupe , Guyana , Guyana Franceză , Ungaria , Indonezia , Republica Islamică Iran , Irak , Irlanda , Israel , Italia , Jamaica , Iordania , Kazahstan , Kenya , REPUBLICA COREEA , Kuweit , Letonia , Liban , Lituania , Madagascar , Malaezia , Mauritius , Mayotte , Mongolia , Maroc , Uniunea Myanmar , Olanda , Noua Zeelandă , Nigeria , Norvegia , Oman , Pakistan , Papua Noua Guinee , Paraguay , Peru , Filipine , Polonia , Portugalia , Qatar , La Réunion , România , Federația Rusă , Arabia Saudită , Senegal , Singapore , Slovacia (Republica Slovacă) , Slovenia , Africa de Sud , Spania , Suriname , Suedia , Elveția , Taiwan , Thailanda , Tunisia , Turcia , Turkmenistan , Uganda , Ucraina , Emiratele Arabe Unite , Uruguay , Uzbekistan , Vietnam , Yemen

Ieșire

Capacitate putere de ieșire	10.0 KW / 10.0 kVA
Putere max. configurabilă (wați)	10.0 KW / 10.0 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
Toleranță tensiune de ieșire	+/- 1.5%
Tensiune de ieșire THD	< 3% sarcină liniară

Intrare

Tensiune nominală de intrare	400 3 Faz
Frecvență de intrare	45 - 65 Hz

Interval tensiune de intrare pentru operații principale	304 - 477 V
Alte tensiuni la intrare	380 , 415
Curent maxim de intrare	18 A
Distorsiune armonică totală de intrare	Sub 3% pentru capacitate maximă

Durată de funcționare baterii &

Tip de acumulator	VRLA
Module baterie incluse	1
Battery Slots Empty	2
Notă suport baterie de schimb	UPS weight does not include battery weight.
Tensiune nominală baterie	240 V

Management comunicații &

Port(Uri) interfață	E3S_Parallel , E3S_TempSensor
---------------------	-------------------------------

Caracteristici fizice

Înălțime maximă	1400.0 mm
Lățime maximă	380.0 mm
Adâncime maximă	928.0 mm
Greutate netă	112.0 kg
Greutate de transport	145.0 kg
Înălțime transport	1640.0 mm
Lățime de transport	563.0 mm
Adâncime transport	1014.0 mm

Ambiental

Mediu de operare	0 - 40 °C
Umiditate relativă de funcționare	0 - 95 (non-condensing) %
Înălțime de operare	0-999.9 metri
Temperatură de depozitare	-15 - 40 °C
Umiditate relativă depozitare	0 - 95 (non-condensing) %
Înălțime depozitare	0-15000 metri
Zgomot sonor la 1 metru de suprafața unității	60.000 dB
Pierdere termică online	516.000 BTU/h
Clasă de protecție	IP 20

Conformanță

Aprobări reglementare	CE , EAC , IEC 62040-1-1 , IEC 62040-2 , IEC 62040-3 , IEC 62040-4 , ISTA 2B , RCM , WEEE
Garanție standard	1 an reparații sau înlocuire pe loc cu pornire autorizată din fabrică

Stare ofertă durabilă

RoHS (Restricționarea substanțelor periculoase)	Conformitate
Regulament REACH	REGULAMENT: Nu conține SVHC (Substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită)