

PRODUCT-DETAILS

# UPS PowerValue 11LI Pro 1000 VA

## UPS PowerValue 11LI Pro 1000 VA



### Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Pro 1000 VA
ID prodotto	4NWP100177R0001
EAN	7640169262678
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Pro 1000 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Pro 1000VA/700W;230V;50/60Hz;pure sinewave;6 min

### Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004322
SCIP	cc1c2097-a9b0-4b46-9ebb-565f3d0fceb7 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	7e920fc2-4c85-4e33-88e0-392bd2f7e9c5 Germania (DE) f0fa8059-4b24-4fc3-acd6-b55a081eb083 Polonia (PL) 54501ec4-bb78-409f-ad17-15a38929372c Norvegia (NO) b7af7b6c-c35a-47bf-a627-29d04b33bfe1 Finlandia (FI) a1ca1eb7-a326-482f-9325-ba2fe6b0ce0b Paesi Bassi (Olanda) (NL) 0dbdd6b7-bbe7-4a34-bbb7-7359d97c80fd Germania (DE) 9089dd0c-b118-43cf-9810-54ff2181fdf1 Danimarca (DK) ef3b7ac0-edad-4d76-95e2-42a32fdb30d Croazia (HR)

3a485796-e78a-4edb-b60e-3cfac2c1b265 Repubblica Ceca (CZ)  
 7d6f97fa-f16e-4d5f-b103-8d57810e5119 Polonia (PL)  
 260f1297-852f-4e9f-9500-8a0ec4a62d5c Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 d8b99f6b-ae8-4e1d-b488-75a9fb061b7b Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 bf9ff087-da13-4e26-8b1e-8579d9b365bd Estonia (EE)  
 5cdd0e75-0bc5-489d-a953-7636c6370a5e Grecia (GR)  
 95c47c5e-c8a5-4172-8787-b708532a0eee Portogallo (PT)  
 48951e9e-3a8d-4173-8121-14ce2032851a Bulgaria (BG)  
 243bfa15-2e6c-4853-8ad5-0a8968e84108 Svezia (SE)  
 5c290af9-5be0-4719-a8aa-ae22576df85e Francia (FR)  
 e32425fb-c0a7-42de-a0dd-e99acfd13263 Polonia (PL)  
 3e662b2e-1821-4136-9b7a-097d546ec583 Svezia (SE)  
 dff23696-f5d4-409d-8f60-ab34c2a35315 Germania (DE)  
 b7b0f622-ad43-4c23-b7e5-126976fe2079 Germania (DE)  
 2f65c3a3-483d-4541-9fae-2a12004fa8d8 Francia (FR)  
 6fc8cd66-bff2-4a55-aff6-7529dde57180 Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 890f26cf-24dc-4df0-ac29-628f6c00a7f Spagna (ES)  
 ae91e210-d3db-49fe-a1e8-077ac9b02ded Paesi Bassi (Olanda) (NL)

## Dati ambientali

Temperatura ambiente	In magazzino -15...+60 °C
Dichiarazione RoHS	Secondo la Direttiva CE 2011/65/CE
Informazioni ambientali	No declaration needed
SCIP	cc1c2097-a9b0-4b46-9ebb-565f3d0fceb7 Svizzera (CH)
SCIP semplificato	7e920fc2-4c85-4e33-88e0-392bd2f7e9c5 Germania (DE) f0fa8059-4b24-4fc3-acd6-b55a081eb083 Polonia (PL) 54501ec4-bb78-409f-ad17-15a38929372c Norvegia (NO) b7af7b6c-c35a-47bf-a627-29d04b33bfe1 Finlandia (FI) a1ca1eb7-a326-482f-9325-ba2fe6b0ce0b Paesi Bassi (Olanda) (NL) 0dbdd6b7-bbe7-4a34-bbb7-7359d97c80fd Germania (DE) 9089dd0c-b118-43cf-9810-54ff2181fdf1 Danimarca (DK) ef3b7ac0-edad-4d76-95e2-42a32fcd30d Croazia (HR) 3a485796-e78a-4edb-b60e-3cfac2c1b265 Repubblica Ceca (CZ) 7d6f97fa-f16e-4d5f-b103-8d57810e5119 Polonia (PL) 260f1297-852f-4e9f-9500-8a0ec4a62d5c Paesi Bassi (Olanda) (NL) d8b99f6b-ae8-4e1d-b488-75a9fb061b7b Paesi Bassi (Olanda) (NL) bf9ff087-da13-4e26-8b1e-8579d9b365bd Estonia (EE) 5cdd0e75-0bc5-489d-a953-7636c6370a5e Grecia (GR) 95c47c5e-c8a5-4172-8787-b708532a0eee Portogallo (PT) 48951e9e-3a8d-4173-8121-14ce2032851a Bulgaria (BG) 243bfa15-2e6c-4853-8ad5-0a8968e84108 Svezia (SE) 5c290af9-5be0-4719-a8aa-ae22576df85e Francia (FR) e32425fb-c0a7-42de-a0dd-e99acfd13263 Polonia (PL) 3e662b2e-1821-4136-9b7a-097d546ec583 Svezia (SE) dff23696-f5d4-409d-8f60-ab34c2a35315 Germania (DE) b7b0f622-ad43-4c23-b7e5-126976fe2079 Germania (DE) 2f65c3a3-483d-4541-9fae-2a12004fa8d8 Francia (FR) 6fc8cd66-bff2-4a55-aff6-7529dde57180 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 890f26cf-24dc-4df0-ac29-628f6c00a7f Spagna (ES) ae91e210-d3db-49fe-a1e8-077ac9b02ded Paesi Bassi (Olanda) (NL)

## Dati tecnici

Tensione d'ingresso (U <sub>in</sub> )	230 V
Tipo di tensione d'ingresso	AC
Frequenza nominale (f)	Primario 50 Hz Primario 60 Hz Secondario 50 Hz Secondario 60 Hz
Uscita potenza apparente	1000 V·A

Potenza d'uscita nominale	600 W
Interfaccia comunicazione	USB, RS-232
Numero di fasi	Primary - 1 Secondary - 1
Numero di uscite	C13 Connection 6
Tipo di connessione	IEC C14
Tipo di display	LCD
Opzioni fornite	Auto shut down function
Composizione chimica della batteria	Lead-Acid
Tipo di batteria	Portable
Battery Weight	2.1 kg
Number of Batteries	2

## Dimensioni

Larghezza prodotto	146 mm
Altezza prodotto	205 mm
Profondità prodotto	395 mm
Peso netto prodotto	8 kg

## Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	236 mm
Altezza imballo livello 1	297 mm
Profondità imballo livello 1	496 mm
Peso lordo imballo livello 1	10.5 kg
EAN imballo livello 1	7640169262678

## Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044000
E-Number (Finland)	8408631
Paese di origine	Cina (CN)

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Declaration of Conformity - CCC	No certification needed
Dichiarazione di conformità - CE	4NWD004322

## Download Piu' Usati

Scheda tecnica	4NWD004444_ML
Istruzioni e manuali	4NWD004444_ML
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658

---

## Classificazioni

---

ETIM 7	EC000382 - impianto UPS
ETIM 8	EC000382 - UPS
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business to Business
Tipo di oggetto design	85044000
eClass	V11.1 : 27040690
Codice classificazione oggetto	G

---

---

## Categorie

---

UPS → UPS → Sistemi monofase stand-alone → PowerValue 11 LI IEC 230V

