

PRODUCT-DETAILS

# UPS PowerValue 11LI Up 1500 VA

## UPS PowerValue 11LI Up 1500 VA



### Informazioni generali

Tipo	UPS PowerValue 11LI Up 1500 VA
ID prodotto	4NWP100173R0001
EAN	7640169262630
Descrizione catalogo	UPS PowerValue 11LI Up 1500 VA
Descrizione	VI UPS PowerValue 11LI Up 1500VA/900W;230V;50/60Hz;simulated sinewave;4 min

### Circular Value

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	4NWD004620
Informazioni RoHS	4NWD004317
SCIP	c4c92015-4bfc-4971-85b7-c47760a1fe7b Svizzera (CH)
SCIP semplificato	7ba2fbbc-98ae-4f8a-b2f4-d738f796d2b0 Estonia (EE) 580edc03-9c26-4d99-b329-41acf38d2d9d Grecia (GR) f443f5ef-c5a5-4d1b-8657-8dcebb408a7c Portogallo (PT) 20e42b59-d201-460d-afaf-122bdb2feb41 Bulgaria (BG) 690a2342-4ebe-4b24-9f29-9f1c30be480d Svezia (SE) 35f8b6f3-689e-46a0-9de4-68d3424dfe54 Francia (FR) caed7a7c-d54d-4e1e-9c16-75a2c43c2972 Svezia (SE) 373bec92-2fd8-48be-9834-3c71fe4014d4 Polonia (PL) 7d6f88c2-d2ba-4897-9307-c11e6f8fe96e Germania (DE) 8cd648c1-c725-4db3-b240-734991e9fa03 Germania (DE) a859e988-fe9c-4605-9bee-2eeb7b30ee78 Francia (FR) 4903e804-d01f-4e18-b1bd-e42937611761 Paesi Bassi (Olanda) (NL)

ad1bafa8-3f8f-46ba-9f6d-a0890c79307f Spagna (ES)  
 4b94a620-1d9c-47dd-be8a-9311bd63fea4 Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 95260678-5f19-465f-957b-12d3deb82315 Germania (DE)  
 fbacc13f-cb51-4665-896d-a3a0c3dfb74b Danimarca (DK)  
 a1607da1-6b21-493d-8d51-415147d63244 Polonia (PL)  
 7344addb-bbb6-41a2-8b96-3039178d7df2 Norvegia (NO)  
 5f90a988-9654-4b38-83da-51283b024c93 Finlandia (FI)  
 2c2f8250-fb44-4a2c-ba08-f50104f7147c Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 4684002b-325a-414d-83c2-0dd974301d89 Germania (DE)  
 5fbd6f99-a1f5-47f3-ac90-2b4f628d501f Croazia (HR)  
 3da30851-29cb-4ca6-8b02-7c2cc16f6460 Repubblica Ceca (CZ)  
 a690df28-7ace-43bc-b638-2236677d738a Polonia (PL)  
 240cc719-0bd5-4b6a-9820-8b07a4edd4de Paesi Bassi (Olanda) (NL)  
 ed600d36-6e08-46e4-b439-6e543e4f7843 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	c4c92015-4bfc-4971-85b7-c47760a1fe7b Svizzera (CH)
SCIP semplificato	7ba2fbcb-98ae-4f8a-b2f4-d738f796d2b0 Estonia (EE) 580edc03-9c26-4d99-b329-41acf38d2d9d Grecia (GR) f443f5ef-c5a5-4d1b-8657-8dcebb408a7c Portogallo (PT) 20e42b59-d201-460d-afaf-122bdb2feb41 Bulgaria (BG) 690a2342-4ebe-4b24-9f29-9f1c30be480d Svezia (SE) 35f8b6f3-689e-46a0-9de4-68d342dfe54 Francia (FR) caed7a7c-d54d-4e1e-9c16-75a2c43c2972 Svezia (SE) 373bec92-2fd8-48be-9834-3c71fe4014d4 Polonia (PL) 7d6f88c2-d2ba-4897-9307-c11e6f8fe96e Germania (DE) 8cd648c1-c725-4db3-b240-734991e9fa03 Germania (DE) a859e988-fe9c-4605-9bee-2eeb7b30ee78 Francia (FR) 4903e804-d01f-4e18-b1bd-e42937611761 Paesi Bassi (Olanda) (NL) ad1bafa8-3f8f-46ba-9f6d-a0890c79307f Spagna (ES) 4b94a620-1d9c-47dd-be8a-9311bd63fea4 Paesi Bassi (Olanda) (NL) 95260678-5f19-465f-957b-12d3deb82315 Germania (DE) fbacc13f-cb51-4665-896d-a3a0c3dfb74b Danimarca (DK) a1607da1-6b21-493d-8d51-415147d63244 Polonia (PL) 7344addb-bbb6-41a2-8b96-3039178d7df2 Norvegia (NO) 5f90a988-9654-4b38-83da-51283b024c93 Finlandia (FI) 2c2f8250-fb44-4a2c-ba08-f50104f7147c Paesi Bassi (Olanda) (NL) 4684002b-325a-414d-83c2-0dd974301d89 Germania (DE) 5fbd6f99-a1f5-47f3-ac90-2b4f628d501f Croazia (HR) 3da30851-29cb-4ca6-8b02-7c2cc16f6460 Repubblica Ceca (CZ) a690df28-7ace-43bc-b638-2236677d738a Polonia (PL) 240cc719-0bd5-4b6a-9820-8b07a4edd4de Paesi Bassi (Olanda) (NL) ed600d36-6e08-46e4-b439-6e543e4f7843 Paesi Bassi (Olanda) (NL)

## Dati tecnici

Tensione d'ingresso ( $U_{in}$ )	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	1500 V-A
Potenza d'uscita nominale	900 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	2.5 kg
Number of Batteries	2

## Dimensioni

Larghezza prodotto	145 mm
Altezza prodotto	190 mm
Profondità prodotto	335 mm
Peso netto prodotto	9.8 kg

## Informazioni imballo

Unità imballo livello 1	box 1 pezzo (i)
Larghezza imballo livello 1	228 mm
Altezza imballo livello 1	287 mm
Profondità imballo livello 1	410 mm
Peso lordo imballo livello 1	12 kg
EAN imballo livello 1	7640169262630

## Ordinazione

Quantità minima di ordinazione	1 pezzo (i)
Codice tariffario doganale	85044000
Paese di origine	Cina (CN)

## Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Declaration of Conformity - CCC	No certification needed
Dichiarazione di conformità - CE	4NWD004317

## Download Piu' Usati

Scheda tecnica	4NWD004445_ML
Istruzioni e manuali	4NWD004445_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	G

oggetto

---

---

## Categorie

---

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

