

DS-UPS600
UPS



Taille compacte

Un excellent contrôle par microprocesseur garantit une grande fiabilité

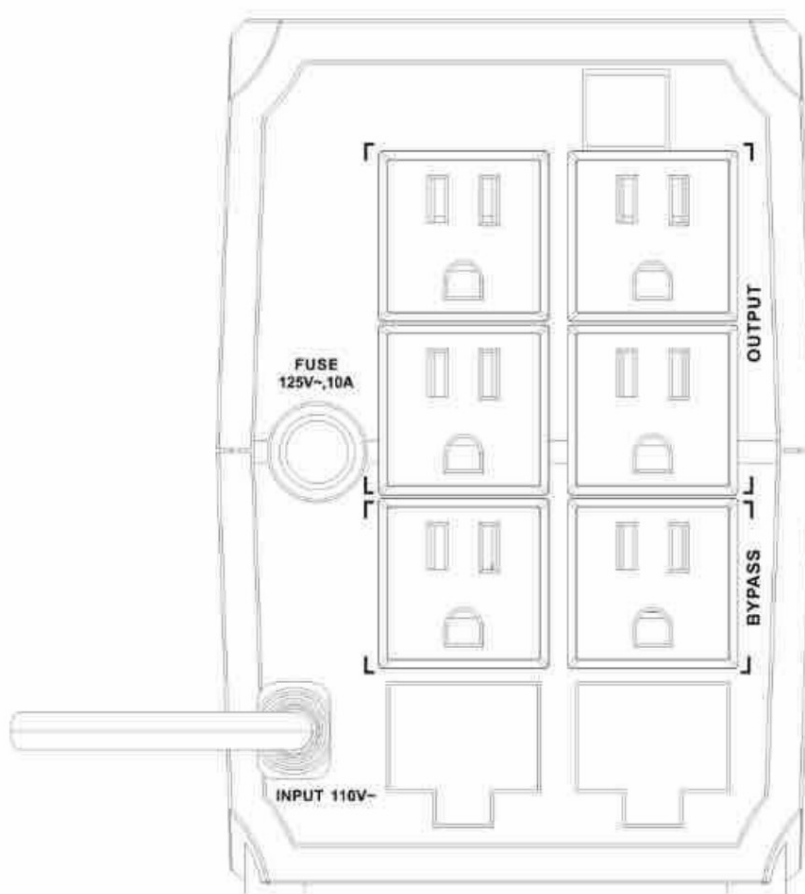
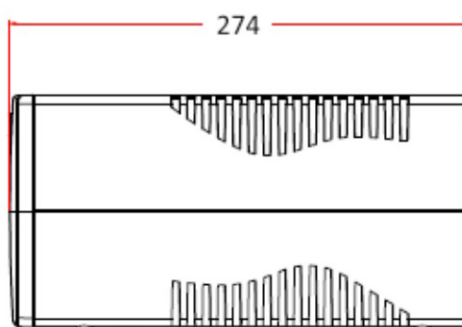
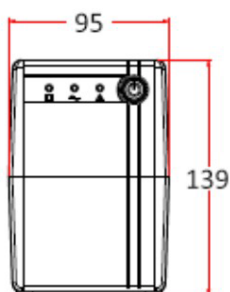
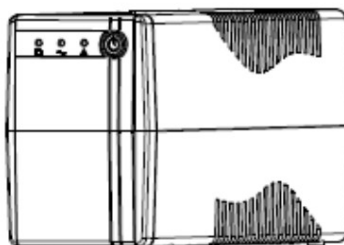
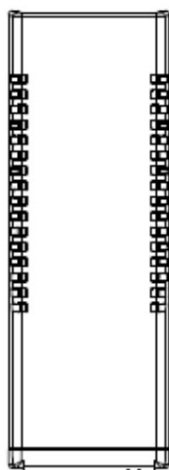
Spécification

| Paramètres | |
|---|--|
| Méthode de protection | Protection contre les surcharges, les décharges et les surcharges |
| Température de fonctionnement et Humidité | 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F). Humidité de 30 % à 90 % (sans condensation) |
| Poids | Environ 4,2 kg (9,26 lb) |
| Dimension | 274 mm × 95 mm × 139 mm (10,79" × 3,74" × 5,47") |
| Indicateur LED | Mode de fonctionnement (mode CA) : vert continu Mode de charge (mode CC) : rouge continu Mode de surcharge : jaune clignotant |
| Alarme | Mode de charge (mode CC) : signal sonore toutes les 10 secondes Batterie faible : un signal sonore retentit toutes les secondes Mode de surcharge : retentit toutes les 0,5 secondes Défaut : Son continu |
| Conditions de stockage | -10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F). Humidité de 20 % à 95 % (sans condensation) |
| Capacité | 600 VA / 360 W |
| Plage de tension d'entrée (mode CA) | 85 VCA à 150 VCA (± 5 VCA) |
| Plage de fréquences d'entrée | 50/60 Hz |
| Plage de tension de sortie (CA mode) | 102 VCA à 132 VCA |
| Tension de sortie (mode batterie) | 110 VCA à 125 VCA (sans charge) |
| Gamme de fréquences (mode batterie) | 50/60 Hz ± 0,5 Hz |
| Temps de transfert | CC à CA ≤ 10 ms ; CA à CC ≤ 10 ms |
| Forme d'onde (mode batterie) | Mode de charge (mode CC) : PWM |
| POUVOIR | |
| Batterie | 12 V/7 Ah × 1 |
| Rechargeable | Temps de recharge typique : 10 à 16 heures |

Modèle disponible

DS-UPS600-x

Dimension



Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

