

BATT1290-U

Upower

Batterie rechargeable

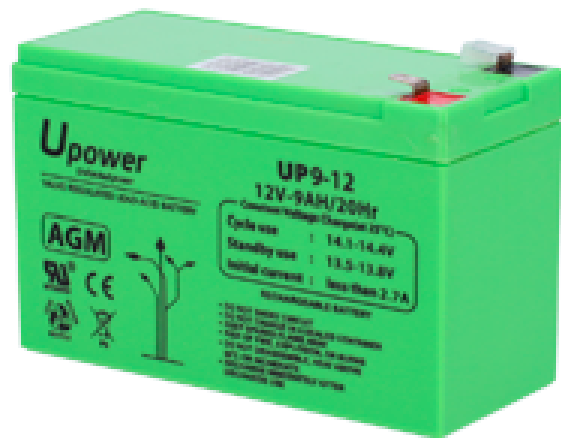
technologie plomb-acide AGM

Voltage 12 V

Capacité 9.0 Ah

95 x 151 x 65 mm / 2660 g

Pour soutien ou utilisation directe



Upower

Batterie AGM au plomb

Tension nominale 12 V

Capacité nominale 9.0 Ah

Courant maximal initial 2.7 A

Utilisation de repos 13.5~13.8 V

Utilisation cyclique 14.4~15 V

Dimensions 95 (H) x 151 (L) x 65 (Pr) mm

Caractéristiques

Marque	Upower
Voltage nominal	12 V
Capacité nominale	9.0 Ah (20HR)
Usage standby	13.5 ~ 13.8 V
L'utilisation cyclique	14.4 ~ 15.0 V
Intensité initiale	< 2.7 A
Intensité de décharge maximale	135 A max.
Résistance interne	17 M?
Auto-Téléchargement	jusqu'à 6 mois (25°)
Type de connexion	F1
Dimensions	95 (H) x 151 (L) x 65 (Pr) mm
Poids	2660 g