

# Piles à combustible réversibles PEM

FCSU-023



## Description du produit

La pile à combustible PEM réversible combine les fonctions d'un électrolyseur et d'une pile à combustible en UN SEUL appareil. Lors de l'application d'un courant électrique, l'appareil agit comme un électrolyseur qui produit de l'hydrogène et de l'oxygène à partir de l'eau désionisée.

Lors de l'application d'une charge, l'appareil se comporte comme une pile à combustible et génère de l'électricité à partir d'hydrogène.

## Caractéristiques

Pile à combustible PEM réversible haute performance

Le mode électrolyseur convertit l'eau en hydrogène et oxygène

Le mode pile à combustible produit de l'électricité à partir d'hydrogène et oxygène

Entièrement compatible avec la gamme Horizon Education

Disponible en couleurs bleues et transparentes

## Contenu

Lot de 5 piles à combustible réversibles PEM

Tubes

Épingles

Câbles banane / câbles de connexion

Seringue

Manuel d'utilisation :

## Spécifications

Dimensions	54x54x17mm
Poids total:	67,7 g
Tension d'entrée	1,8 V ~ 3 V (CC)
Courant d'entrée	0,7A
Taux de production d'hydrogène	7 ml/min
Taux de production d'oxygène	3,5 ml/min
Tension de sortie	0,6 V (CC)
Courant de sortie	360 mA
Pouvoir:	210 mW

## Informations sur l'emballage

Quantité par caisse	1
1 unité=( lot de 5) :	
Quantité du pack principal (unités):	24
Type d'emballage:	papier carton
Conteneur 20'	6550
(unités):	
Conteneur 40'	13355
(unités):	
Longueur de la boîte unitaire (cm/po) :	21 / 8.3
Largeur de la boîte unitaire (cm/po):	15 / 5,9
Hauteur de la boîte unitaire (cm/po):	10 / 3,9
Volume unitaire (Litres/Mètres Cubes) :	3.6 / 0,003
Poids de la boîte unitaire (kg/lb) :	0,61 / 1.3
Longueur du colis (cm/po):	63 / 24,8
Largeur du carton (cm/po):	45 / 17,5
Hauteur du colis (cm/po):	35 / 13,8
Volume des cartons Litres/mètres cubes) :	99,2 / 0,099
Poids du colis (kg/livres) :	9.8 / 21.6

\*La taille des cartons peut varier entre 1 et 2 cm.

+



## Informations logistiques

Code CUP de l'article :	N / A
Code HS de l'article :	-
Fabriqué à :	Shanghai, Chine
Entrepôt local	Prague, République tchèque
Port FOB :	Los Angeles, États-Unis
Date de première expédition :	disponible dès maintenant
Commande minimum:	24

\*Toutes les informations contenues dans cette fiche technique sont sujettes à changement sans préavis.  
En cas de doute, veuillez contacter l'équipe commerciale Horizon.