

ALIMENTATION SECTEUR 90W POUR DELL(DY-AI 1930)

ALIMENTATION SECTEUR DELL 100% COMPATIBLE (sauf USB-C) DLH REGULAR 90W. Chargeur pour PC portables DELL jusque 90W. 19V. 2 connecteurs 22-K1. Cordon secteur.



Mise en avant

Permet de charger la majorité des notebooks Dell de 17"

Puissance 90 W

Tension 19 V

2 connecteurs compatibles avec 100 % des ordinateurs DELL

Dotée d'un système de correction de puissance et de protection contre les surchauffes, les surtensions et les courts-circuits

Format "regular", identique au format des alimentations d'origine

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	DLH DY-AI1930 - adaptateur secteur - 90 Watt
Type de périphérique	Adaptateur secteur - externe
Poids	350 g
Tension d'entrée	CA 100/240 V
Tension de sortie	19 V
Capacité d'alimentation	90 Watt
Accessoires inclus	2 fiches d'alimentation pour ordinateurs portables (pour Dell)
Dimensions (LxPxH)	5 cm x 12.6 cm x 3 cm
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Adaptateur secteur - externe
----------------------	------------------------------

Périphérique d'alimentation

Tension d'entrée	CA 100/240 V
Fréquence requise	50 - 60 Hz
Tension de sortie	19 V
Courant électrique max.	4.74 A
Capacité d'alimentation	90 Watt

Divers

Accessoires inclus	2 fiches d'alimentation pour ordinateurs portables (pour Dell)
--------------------	--

Câbles inclus	Câble d'alimentation - externe - 1.2 m
---------------	--

Normes de conformité	EMC,RoHS,LVD,EuP
----------------------	------------------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

Dimensions et poids

Largeur	5 cm
---------	------

Profondeur	12.6 cm
------------	---------

Hauteur	3 cm
---------	------

Poids	350 g
-------	-------

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	10 cm
------------------	-------

Profondeur emballée	5 cm
---------------------	------

Hauteur emballée	23 cm
------------------	-------

Poids emballé	462 g
---------------	-------

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.