

NOUVEAU !

Imprimante de bureau à transfert thermique TDP43ME/E et accessoires

L'imprimante de bureau à transfert thermique produit des étiquettes de grande qualité pour identifier les composants d'infrastructures dans les applications datacenters, infrastructures industrielles et bâtiments connectés. Avec sa construction robuste et sa taille compacte, l'imprimante 300 ppp est conçue pour une utilisation fiable dans les environnements industriels, les milieux de la construction et les environnements difficiles. Lorsqu'elle est utilisée avec le logiciel de repérage Easy-Mark™, l'imprimante permet un paramétrage facile, un fonctionnement simple et une utilisation avec tous les supports d'étiquettes Panduit sur technologie transfert thermique. Cette solution offre aux installateurs réseaux et/ou électriques, groupes de maintenance, fabricants de panneaux et sous-traitants de câblage, la possibilité de créer des étiquettes pour fils et câbles, pour borniers et pour les équipements, des marqueurs de câbles, des étiquettes pour panneaux de brassage, pour les applications réseaux et le repérage de sécurité.



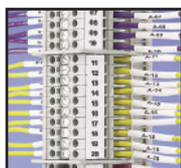
Caractéristiques principales Avantages

Compatible et facile à paramétrer avec les logiciels et supports de marquage Panduit	Installation facile et pratique ; commence rapidement à créer des supports d'identification
Qualité d'impression des textes	Communications claires et durables grâce à une lisibilité optimale
Fonctionnement simple	Bouton de fonctionnement unique et détection automatique des espaces : réduction du temps requis pour apprendre à utiliser l'imprimante et procéder à des ajustements
Construction robuste	Permet une utilisation dans les milieux de la construction, les milieux industriels et les environnements difficiles
Chargement facile des rubans et supports d'impression	Réduit le temps nécessaire au changement de style d'étiquette
Logiciel de repérage Easy-Mark™ fourni avec l'imprimante	Inutile d'investir en plus dans un logiciel de repérage
Connectique USB, parallèle, série et Ethernet	Se connecte rapidement et facilement à tout ordinateur
Vitesse d'impression jusqu'à 101 mm par seconde	Production d'étiquettes rapide, sans sacrifier la qualité d'impression
Design compact et léger	Permet une utilisation au bureau ou sites distants

Applications d'identification avec la TDP43ME/E



Marquage des fils et câbles



Repérage des borniers



Repérage des installations électriques



Marqueurs de câbles



Étiquettes épaisses



Repérage des infrastructures réseaux



Marquage de tuyaux



Manchons thermo-rétractables simple ou double-face



Étiquettes Turn-Tell™



Symboles de sécurité



Identification des dangers électriques



Étiquettes en drapeaux

TDP43ME/E et accessoires

Caractéristiques techniques et performances

Méthode d'impression	Transfert thermique 300 ppp
Vitesse d'impression	De 50,8 mm à 101,6 mm par seconde
Largeur du support d'étiquettes	108 mm
Détecteur du support	Détection ajustable des zones noires et des espaces
Types de supports	Étiquettes prédécoupées, étiquettes en rouleau, rubans continus
Alimentation du support d'étiquettes	Montage du rouleau en interne ou alimentation par l'arrière avec un support externe optionnel
Poids	2,72 kg
Connectique	Connectique USB, parallèle, série, Ethernet
Taille (largeur x hauteur x profondeur)	226 mm x 173 mm x 284 mm
Conformité aux normes	FCC, CE, CEC, CCC, CB, RoHS, cUL, WEEE
Alimentation	Détection automatique 100/240VAC, 50/60 Hz
Compatibilité Systèmes d'exploitation	Windows 2000, Windows 7, XP, Vista

Windows 2000, Windows 7, XP, et Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

TDP43ME/E — Références utiles



TDP43ME/E

Référence	Description	Qté. Cdnt. Std.
TDP43ME/E	Imprimante en 300 ppp. ; inclut l'imprimante, le logiciel de repérage Panduit EASY-MARK™, un ruban encreur hybride RMEH4BL, un câble USB, un adaptateur, le manuel d'utilisation, une carte Quick-Start, et les pilotes d'imprimante.	1
TDP43ME-RS	Support externe de rouleau d'étiquettes.	1
PTR-CLN	Kit de nettoyage pour imprimante contient un flacon de solution nettoyante ainsi que la fiche des données de sécurité, un stylo nettoyant, des tiges cotonnées, des lingettes alcoolisées et les instructions de nettoyage.	1

Commande par multiples de conditionnement standard.

Rubans encres à transfert thermique



RMEH4BL

Référence	Description	Largeur	Longueur	Qté. Cdnt. Std.
		mm	m	
RMEH2BL	Ruban à transfert thermique hybride noir, 63,5 mm x 91,44 m. À utiliser avec manchons thermo-rétractables, les étiquettes auto-protégées, les étiquettes Turn-Tell™ et les étiquettes en tissu vinyle.	63,5	91,44	1
RMEH4BL	Ruban à transfert thermique hybride noir, 108 mm x 91,44 m. À utiliser avec les manchons thermo-rétractables, les étiquettes auto-protégées, les étiquettes Turn-Tell™ et les étiquettes en tissu vinyle.	108,0	91,44	1
RMER2BL	Ruban à transfert thermique résine noir, 63,5 mm x 91,44 m. À utiliser avec les étiquettes en polyester et en polyamide, la bande continue en vinyle, les marqueurs de câbles et les étiquettes épaisses.	63,5	91,44	1
RMER4BL	Ruban à transfert thermique en résine noir, 108 mm x 91,44 m. À utiliser avec les étiquettes en polyester et en polyamide, la bande continue en vinyle, les marqueurs de câbles et les étiquettes épaisses.	108,0	91,44	1
RMER2WH	Ruban à transfert thermique en résine blanc, 63,5 mm x 91,44 m. À utiliser avec la bande continue en vinyle, les marqueurs de câbles et les étiquettes épaisses.	63,5	91,44	1
RMER4WH	Ruban à transfert thermique en résine blanc, 108 mm x 91,44 m. À utiliser avec la bande continue en vinyle, les marqueurs de câbles et les étiquettes épaisses.	108,0	91,44	1
RMER4RD	Ruban à transfert thermique en résine rouge 108 mm x 91,44 m. À utiliser avec la bande continue en vinyle, les marqueurs de câbles et les étiquettes épaisses.	108,0	91,44	1

Commande par multiples de conditionnement standard.

Pour voir l'offre complète des produits de repérage Panduit disponibles pour la TDP43ME/E, rendez-vous sur www.panduit.com/TDP43M.

FILIALES ET SERVICE COMMERCIAL DANS LE MONDE

PANDUIT CANADA
Markham, Ontario
cs-cdn@panduit.com
Téléphone :
800.777.3300

PANDUIT EUROPE LTD.
Londres, R-U
cs-emea@panduit.com
Téléphone :

PANDUIT SINGAPORE PTE. LTD.
République de Singapour
cs-ap@panduit.com
Téléphone :
65.6305.7575

PANDUIT JAPAN
Tokyo, Japon
cs-japan@panduit.com
Téléphone :
81.3.6863.6000

PANDUIT LATIN AMERICA
Guadalajara, Mexique
cs-la@panduit.com
Téléphone :
52.33.3777.6000

PANDUIT AUSTRALIA PTY. LTD.
Victoria, Australie
cs-aus@panduit.com
Téléphone :
61.3.9794.9020

Pour obtenir un exemplaire des garanties produits de Panduit : www.panduit.com/warranty

PANDUIT™

Pour obtenir de plus amples informations
Venez nous rendre visite sur www.panduit.com

Contactez le service clients par email : cs-emea@panduit.com

ou par téléphone : 01.41.91.85.72 (France)

ou 02.714.31.42 (Belgique) / référence IDC59

©2011 Panduit Corp.
TOUS DROITS RÉSERVÉS.
Imprimé aux États-Unis
Bulletin produit numéro SA-IDCB59-FR
4/2011