



Parametry podstawowe

Gama produktów	Linergy
Nazwa produktu	TR
Typ produktu lub komponentu	Flatbed plotter
Skrócona nazwa urządzenia	TRA
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie do oznakowania

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Legend ZBY HP plotter pen Marking card TRA
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	Zasilanie zewnętrzne: 100...240 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz Zasilanie wewnętrzne: 24 V prąd stały (DC)
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	Zasilanie zewnętrzne: prąd przemienny (AC) 50/60 Hz Zasilanie wewnętrzne: prąd stały (DC)
Materiał	Aluminium
Osprzęt dostarczany w dostawie	Instrukcja montażu Zasilanie Kabel USB Documentation
Połączenie typu zintegrowanego	Port USB
Wymiary etykiety	220 x 305 mm
Prędkość obiektu przechodzącego	40 mm/s
Rozmiar bufora	16 MB
Rodzaj silnika	Dwufazowy silnik krokowy
Powtarzalna dokładność	+/- 0.05 mm
Wysokość	125 mm
Szerokość	440 mm
Długość	440 mm
Masa produktu	6 kg
Kolor	Szary

Środowisko pracy

Normy	EN 61000-4-6 EN 55022 klasa B EN 61000-4-5 EN 61000-4-2 EN 61000-4-4 EN 60950-1 EN 61000-4-3 EN 61000-4-11
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	10...35 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-10...50 °C
Wilgotność względna	35...75 % pracujący 10...90 % w magazynie

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	23,0 cm
Szerokość opakowania 1	56,0 cm
Długość opakowania 1	56,0 cm
Waga opakowania 1	9,5 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------