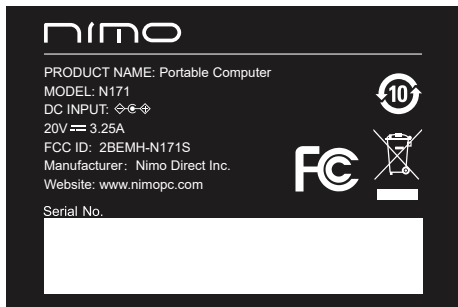




SIX UNITED Technology Co.,Ltd.

DN21C-173P-SCD-NIMO-D壳铭牌:



技术要求:

1、材质: 128铜版纸, 不可移胶, 强胶

2、工艺: 覆防刮哑膜

3、SIZE: 60\*40MM

4、环保要求: 所有原材料及后处理工艺均需满足ROHS和WEEE的要求.



包材变更记录

REV	CHANGE DESCRIPTION	DATE	DESIGNED
V1.0		2024.09.11	彭超
APPROVED: 王宇金			



包材常规物料公差要求

类 别	注 意 事 项	材质需求	正负公差
彩 盒	材料应选择符合包装和环保要求的材料, 尺寸应符合国家有关尺寸标准规定, 印刷要求清晰、美观、逼真, 不褪色、不脱胶、不起泡等, 以确保不变形、不污染和不受损坏等, 包装时应注意封口牢固、胶水均匀、不漏空气等问题, 以确保包装的完整性和美观度。 高低温: -20至60度 循环: 96小时	>330 Kg f// 14 Kg f/cm	+/-1 (MM)
外 箱	在选取原材料时, 应该优先选择高纯度、高韧性、低异味的材料, 并确保原材料的一致性, 以避免在后续的加工过程中出现质量不稳定的问题。加工过程涉及多个工艺环节, 包括发泡、模具成形、烘干、压模、粘接等, 每个环节都需要进行精细的控制。 高低温: -20至60度 循环: 96小时	161件箱 3300 Kg f// 15 Kg f/cm 561件箱 3000 Kg f// 18 Kg f/cm	+/-3 (MM)
EVA		EVA A料	+/-2 (MM)
珍珠棉		25Kg	+/-2 (MM)
说明书	外观平整、干燥清洁, 字迹清晰牢固, 切口平整无毛边、无水滴、无斑点、无破损、无老化现象	157G双铜...	+/-1 (MM)
保修卡	与样稿一致, 墨层均匀, 不露底、无叠印现象, 印迹边缘光滑清晰, 颜色正确与所标色标一致, 色泽均匀光亮	157G双铜...	+/-1 (MM)
袋 子	样品尺寸是否与文件相符, 误差是否在正常公差范围内 印刷: 颜色是否正常, 无明显偏色, 内容是否完整齐全, 清晰无毛边, 套版偏差是否符合要求	CPE/PE/ 珍珠棉.....	+/-5 (MM)
无纺布	样品尺寸是否与文件相符, 误差是否在正常公差范围内 印刷: 颜色是否正常, 无明显偏色, 专色需与色卡对比, 内容是否完整齐全, 清晰无毛边, 套版偏差是否符合要求	80G铜版纸 80G PET.....	+/-1 (MM)
标 签	样品尺寸是否与文件相符, 误差是否在正常公差范围内 印刷: 颜色是否正常, 无明显偏色, 专色需与色卡对比, 内容是否完整齐全, 清晰无毛边, 套版偏差是否符合要求	80G铜版纸 80G PET.....	+/-0.5 (MM)
配件盒 内 托	样品尺寸是否与文件相符, 误差是否在正常公差范围内 印刷: 颜色是否正常, 无明显偏色, 专色需与色卡对比, 内容是否完整齐全, 清晰无毛边, 套版偏差是否符合要求	350G铜版纸 120三层精牛 K9K.....	+/-1 (MM)

"....." 表示还有其它材质



此物料通过RoHS环保要求




此物料通过Reach环保要求

nimo

PRODUCT NAME: Portable Computer

MODEL: N151

DC INPUT: 

20V  3.25A

FCC ID: 2BEMH-N151S

Manufacturer: Nimo Direct Inc.

Website: [www.nimopc.com](http://www.nimopc.com)



Serial No.

