

สารบัญแสดงความสอดคล้องกับประกาศ ของ EU

เลขที่: Doc-0010632_R02

ชื่อผู้ผลิต: Domino UK Limited
ที่อยู่ผู้ผลิต: Bar Hill, Cambridge CB23 8TU

ใบรับรองแสดงความสอดคล้องตามมาตรฐาน (Declaration of conformity)
นี้ออกภายใต้ความรับผิดชอบของผู้ผลิตแต่เพียงผู้เดียว

ผลิตภัณฑ์ที่ประกาศความสอดคล้อง: เครื่องพิมพ์ DominoG20i จากหมายเลข
เครื่อง BII37J1P003N250

ผลิตภัณฑ์ที่ประกาศความสอดคล้องซึ่งแสดงไว้ข้างต้น จะสอดคล้องกับ
กฎหมายที่ปรับปรุงให้สอดคล้องกันในสหภาพ (Union harmonization
legislation) ที่เกี่ยวข้อง:

2014/53/EU: ระเบียบเกี่ยวกับอุปกรณ์วิทยุ (Radio Equipment Directive)

2011/65/EU: ระเบียบ RoHS

EN 61000-6-2:2005	ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า (EMC) - ส่วนที่ 6-2: มาตรฐานทั่วไป - ความปลอดภัยสำหรับ สภาพแวดล้อมใน อุตสาหกรรม
EN 61000-6-4:2007/A1:2011	ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า (EMC) - ส่วนที่ 6-4: มาตรฐานทั่วไป - มาตรฐานการปล่อยไอเสียสำหรับ สภาพแวดล้อมในอุตสาหกรรม
EN 60950-1:2006/A2:2013	อุปกรณ์เทคโนโลยีสารสนเทศ - ความปลอดภัย - ส่วนที่ 1: ข้อกำหนดโดยทั่วไป
EN 300 328 V2.1.1	ความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าและคลื่นความถี่วิทยุ (ERM); ระบบการส่งผ่านแบบแถบกว้าง; อุปกรณ์ส่งข้อมูลที่ทำงานใน แถบความถี่ ISM 2,4 GHz และใช้เทคนิคการสื่อสารสัญญาณแบบ แถบกว้าง

EU DECLARATION OF CONFORMITY

No. Doc-0010632_R02

Manufacturers name: Domino UK Limited
Manufacturers address: Bar Hill, Cambridge CB23 8TU.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of the declaration: Domino G20i Printer, from serial number BII37J1P003N250

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

2014/53/EU : Radio Equipment Directive
2011/65/EU : RoHS Directive

EN 61000-6-2:2005	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-2: Generic standards – Immunity for industrial environments
EN 61000-6-4:2007/A1:2011	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 6-4: Generic standards – Emissions standard for industrial environments
EN 60950-1:2006/A2:2013	Information technology equipment – safety – Part 1: General requirements.
EN 300 328 V2.1.1	Electromagnetic compatibility and Radio spectrum matters (ERM); Wideband transmission systems; Data transmission equipment operating in the 2,4 GHz ISM band and using wide band modulation techniques

Signed for and on behalf of
Domino UK Limited.
Bar Hill,
Cambridge,

Date:

Signature:

19th SEPT 2017


Name and Job title:
Carl Busuttill-Reynaud
Group Chief Engineer