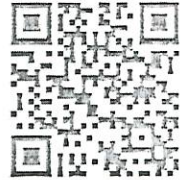




ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИСЫ", Место нахождения: 109052, Россия, Г.москва, муниципальный округ нижегородский вн. тер. г., пр-кт Рязанский, Д. 2, Стр. 49, Этаж 3 Пом. V, Ком. 53, ОГРН: 1227700324257, Номер телефона: +7 4957440219, Адрес электронной почты: office@infots.ru  
В лице: Генеральный директор Лаврентьев Евгений Владимирович

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО сканеры штрихкодов (устройства считывания штрих-кодов), сканеры штрихкодов (устройства считывания штрих-кодов), артикул: торговой марки Datalogic Модели: DSE0451, DE1011, GFE4490, DE1011, DSE0420, DSE0421, DSE0451, DE2171, DB0431, DSM0422, DSM0452, DSM0421, DSM0422, DSM0452, DSM0492, DE210X, DE201X, DE2012, DE2011, DE2102, DE2112, DE2012; TD1100; Gryphon - GD4200, GD4220, GD4290, GBT4200, GM4200, GD4500, GD4520, GD4590, GBT4500, GM4500, GPS4400, GPS4421, GPS4490, GFE4400, GFE4490, GFS4400, GFS4450, GFS4470, GFS4100, GFS4150, GFS4170; Heron - HD3130, HD3430; QuickScan - QD2500, QD2520, QD2590, QW2520, QBT2500, QM2500, QD2400, QD2430, QBT2400, QBT2430, QM2400, QM2430, QD2100, QD2131, QM2131, QBT2131, QBT2101, QD2200, QD2220, QD2290; QuickScan Lite - QW2100, QW2120, QW2170, QW2400, QW2420, QW2470, QW2500, QW2520; Rida(DBT6400) - DBT6400, DBT6420; HandScanner - HS7500MR, HS7500SR; PowerScan - PD9100, PD9130, PBT9100, PM9100, PD9500, PD9531, PBT9501, PM9501, PD9600, PD9630, PBT9600, PM9600; PowerScan Retail - PD9531, PBT9501, PM9501; Magellan - 1500i, MG1500i, MGL1500i, MG1501, MG1502, MG1503, MG1500i, MG15, MGL15, M15; 3200VSi, MG3200VSi, MGL3200VSi, MGL32, MG32 M32, 3300HSi, MG3300HSi, MGL3300HSi, MGL33, MG33, M3301, M3303, 3400VSi, MG3400VSi, MG3450VSi, MGL3450, MGL3410, MGL34, ML34, ML34, M3410, M3420, M3450, M3460, 3500HSi, MG3500HSi, MG3550HSi, MG3510HSi, MGL3550, MGL3510, MGL35, ML35, M355 M3510, M3511, M3513, M3551, M3550, M3553, 9300i, MG9300i, MGL93, MGL931, MGL932, MG93, M931, M932, M93, G93, MGL936, MG936, M936, 9400i, MG9400i, MGL94, MGL941, MGL942, MG94, M941, M942, M94, G94, MGL946, MG946, M946, 939401, 939403, 939404, 939305, 939406, 9800i, MG9800i, MGL98, MGL981, MGL982, MG98, M981, M982, M98, G98, MGL986, MG986, M986, 9801, 9803, 9804, 9805, 9806, 9600i, 9610, 9611, 9612, 9621, 9622, 9900i, 9910, 9911, 9912, 9921, 9922, В комплекте с подставками и зарядно-коммуникационными базами: 11-0360, 11-0362, HLD-G041-BK, HLD-G041-WH, STD-G041-BK, STD-G041-WH, CC-4190-BK, CC-4190-HC, MA-4190-BK, WLC4190-BK-433, WLC4190-BK-BT, WLC4190-BK-BT-SCO, WLC4190-HC-433, WLC4190-HC-BT, WLC4190-WH-433, WLC4190-WH-BT, CC-G045-HC, MC-GM45, WLC4090-BK-433, WLC4090-BK-BT, WLC4090-HC-433, WLC4090-HC-BT, WLC4090-WH-433, WLC4090-WH-BT, STD-AUTFLX-H030-BK, STD-AUTFLX-H030-WH, STD-AUTO-H030-BK, STD-AUTO-H030-WH, HLD-Q040-BK, HLD-Q040-WH, STD-AUTFLX-QD25-BK, STD-AUTFLX-QD25-WH, STD-AUTO-QD25-BK, STD-QW25-BK, EC-Q2000, CC-Q025-BK, TS-Q025-BK, BC2090, BC2090-BK, BC2090-WH, BC2090-BK-433, BC2090-WH-433, BC2030, BC2030-BK-BT, BC2030-WH-BT, BC2030-BK-433, BC2030-WH-433, STD-AUTFLX-QD24-BK, STD-AUTO-QD24-BK, STD-AUTO-QD24-WH, STD-QD24-BK, STD-QD24-WH, STD-QWG20-BK, STD-QW20-BK, BC6020-HC, BC6020-BK, CHR-DBT60-HC, CHR-DBT60-BK, HLD-D060-BK, HLD-D060-WH, 7-0404, STD-P090, VMK-P090, CHR-P090, MC-P090, HLD-P080, HLS-P080, PC-P090, 11-0140, PC-P096, 11-0138, 11-0139, HLS-P080, PCD-P080, PC-P080, SD9030-433-A, FBC9080-N100, FBC9080-N200, 11-0111, CAB-ADPT-P096, MC-HS7500, MC-10HS7500, PS-MCHS7500, TR1-HS7500KSL, TR10-HS7500KMR, TR1-HS7500KLL, TR1-HS7500KML, TR10-HS7500KLL, TR10-HS7500KLR, TR1-HS7500KMR, TR1-HS7500KML, TR1-HS7500KLR, GW-HS7500, TR10-HS7500KSR, TR10-HS7500KSL, PS-MC10HS7500, PS-MCHS75006 90ACC0106, 90ACC0108, 90ACC0107, 90ACC0129, 90ACC0102, 90ACC0104, 90ACC0105, 90ACC0103, 90ACC0109, 90ACC0150, 90ACC0403, 90ACC0079, 90ACC0213, 90ACC0119, 90ACC0264, 90ACC0275, 90ACC0276, 90ACC0277, 90ACC0169, 90ACC0281, 90ACC0282, 90ACC0272, 90ACC0174, 90ACC0175, 90ACC0257, 90ACC0258, 90ACC0259, 90ACC0273, 90ACC0256, 90ACC0170, 90ACC0265, 90ACC0274, 90ACC0255, 90ACC0260, 90ACC0263, 90ACC0171, 90ACC0172, 90ACC0173, 90ACC0300, 90ACC0302, 11-0178, 90ACC0355, 90ACC0299, 90ACC0323, 11-0406, 11-0409, 11-0405, 90ACC0384, 90ACC0400, 90ACC0381, 90ACC0401, 90ACC0379, 90ACC0382, 90ACC0402, 90ACC0378, 90ACC0380, 90ACC0383, 90ACC0372, 90ACC0371, 901340002, 90ACC0401, 90ACC0400, 90ACC0382, 90ACC0402

Изготовитель: DATALOGIC s.r.l., Место нахождения: Италия, Via San Vitalino 13 - I40012 Lippo di Calderara di Reno, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, 265 40050 - Monte San Pietro (BO); Италия, Castiglione Messer Raimondo (TE) CAP 64034; Индонезия, Jalan Pelita VI No.99, Batam city 29443 Kepulauan Riau (KEPRI); Китай, Taidong Road, Caohu Street, Xiangcheng Economic Development Area, Suzhou, 215143; Германия, Rupert-Mayer-Str. 44, Building 64.08, 81379 München; Венгрия, Klarka Gyorgy Utca 37 -8630 BalatonBoglar; Тайвань (Китай), 582 Kuohwa rd, Miaoli 360; Китай, 238 Chengjiang Middle rd, Jiangsu 214434; Китай, No.999, Dacheng East Road, 315500, Fenghua Ningbo, ZHEJIANG; Италия, Via Vetralla 11 - 55049 Viareggio (LU); Малайзия, PLOT 4, SEBERANG JAYA INDUSTRIAL ESTATE, BANDAR SEBERANG JAYA, 13700 PERAI; Вьетнам, F04, Lot 1-4A, Sai Gon Hi-Tech Park, Long Thanh My Ward, Thu Duc City, Ho Chi Minh City; Словакия, Prilohy 47, Zavar 91926, Trnava; Соединенные Штаты, 959 Terry Street, Eugene, Oregon 97402; Италия, Via San Vitalino 13 - I40012 Lippo di Calderara di Reno  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8471900000  
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола D-31-08-2022-1 выдан 31.08.2022 испытательной лабораторией "DATALOGIC s.r.l."  
"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация по изготовлению продукции действительна с даты регистрации по 30.08.2027 включительно

  
(подпись)  
  
Лаврентьев Евгений Владимирович  
(Ф. И. О. заявителя)  
  


Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.PA06.B.09320/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.09.2022