**CÔNG TY CP CÔNG NGHỆ ĐIỆN TỬ & VIỄN THÔNG VIỆT NAM**

Địa chỉ : Số A46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội

Tel : 0243.6400.767 Website : vn-et.com

**BIÊN BẢN BÀN GIAO LINH KIỆN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Hôm nay, ngày 06 tháng 01 năm 2023 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Chúng tôi gồm: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Bên A (Bên nhận): Công ty TNHH Điện tử Makipos**  - Địa chỉ: Lô A2, CN1 khu CN tập trung vừa và nhỏ Từ Liêm, P.Minh Khai,Q.Bắc Từ Liêm,TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại:……………………………… | | | | | | | | | | Fax:…………………….………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): ……………………… | | | | | | | | | | Chức vụ:………………………………..………… | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
| **Bên B (Bên giao): Công ty CP Công nghệ Điện tử & Viễn thông Việt Nam** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Địa chỉ: Số AA46 TT19 KĐT Văn Quán, P.Văn Quán, Q.Hà Đông, TP.Hà Nội | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Điện thoại: 0243.6400.767/0983.26.79.26 | | | | | | | | | | Fax:………………………………………………… | | | | | | |
| - Đại diện (Ông/Bà): Hà Văn Thể | | | | | | | | | | Chức vụ : Trưởng bộ phận sản xuất - bảo hành | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  |  |  |  | | | |  |  | | | | | | |  |
| Hai bên cùng thống nhất bàn giao số lượng hàng hóa như sau: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STT | | Tên/Quy cách | | | | | | | | ĐVT | | | Số lượng | |  | Ghi chú |
| 1 | | Linh Kiện Gia Công SMT 500Thiết Bị HUB V1.3 & 200 Thiết bị Cảm Biến | | | | | | | | kiện | | | 1 Thùng | | Danh sách kèm theo | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  | | | | |
| Hai bên đã xác nhận bàn giao đầy đủ số lượng hàng hóa, đúng chủng loại và giá trị nêu trên. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biên bản được lập thành 02 bản, mỗi bên giữ 01 bản có giá trị pháp lý như nhau. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | |  |  | |  |  | | | |
|  | |  | | | | |  | |  |  | | Hà Nội, ngày 06 tháng 01 năm 2023 | | | | |
|  | **Đại diện bên A** | | | | | | |  | |  | | | | **Đại diện bên B** | | | | | |
|  | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | | |  | |  | | | | *(ký/ghi rõ họ tên)* | | | | | |

**Hà Văn Thể**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **STT** | **Tên hàng** | **Mã** | **ĐVT** | **Số lượng thực** | **Ghi chú** |
| **Linh kiện gia công HUB V1.3** | | | | | |
| **1** | VT\_CAP\_C0603 22pF | CL10C220JB8NNNC | PCS | **1100** |  |
| **2** | VT\_CAP\_C0603 100nF | CL10C104JB8NNNC | PCS | **10500** |  |
| **3** | VT\_CAP\_C0603 2.2uF | GRM188R61H225KE11J | PCS | **1500** |  |
| **4** | VT\_CAP\_C0603 10uF | EMK107BBJ106MA-T | PCS | **2568** |  |
| **5** | VT\_CAP\_C1210 3.3uF 100V | C3225X7S2A335M200AB | PCS | **761** | Dùng chung sx cảm biến |
| **6** | VT\_CAP TAN 100uF 6.3V | T491B107K006AT | PCS | **624** |  |
| **7** | VT\_DIODE\_PMEG6020ER | PMEG6020ER,115 | PCS | **2600** | Dùng chung sx cảm biến |
| **8** | VT\_DIODE\_ SMAJ30A | SMAJ30A | PCS | **2061** | Dùng chung sx cảm biến |
| **9** | VT\_DIODE\_1N4148W-7-F | 1N4148W-7-F | PCS | **1547** |  |
| **10** | VT\_LED\_1206\_Green |  | PCS | **1200** |  |
| **11** | VT\_LED\_1206\_Red |  | PCS | **2380** |  |
| **12** | VT\_Fuse\_60V - 750mA | 2016L075/60MR | PCS | **500** |  |
| **13** | VT\_IND\_33uH/1.5A | SWPA6028S330MT | PCS | **770** | Dùng chung sx cảm biến |
| **14** | VT\_TRANSISTOR\_DTC143Z | DTC143ZKAT146 | PCS | **3000** |  |
| **15** | VT\_RES\_R0603 330R | RC0603FR-07330RL | PCS | **3000** |  |
| **16** | VT\_RES\_R0603 5.6K | RC0603FR-075K6L | PCS | **1273** |  |
| **17** | VT\_RES\_R0603 10K | RC0603FR-0710KL | PCS | **9410** | Dùng chung sx cảm biến |
| **18** | VT\_RES\_R0603 15K | RC0603FR-0715KL | PCS | **500** |  |
| **19** | VT\_RES\_R0603 82K | RE0603FRE0782KL | PCS | **500** |  |
| **20** | VT\_RES\_R0603 1M | RC0603FR-071ML | PCS | **570** |  |
| **21** | VT\_IC\_TLV73333 | TLV73333PDBVR | PCS | **692** |  |
| **22** | VT\_IC\_HT7463A | HT7463A | PCS | **500** |  |
| **23** | VT\_IC\_HT32F52253\_48 LQFP-A | HT32F52253 48 LQFP-A | PCS | **500** |  |
| **24** | VT\_IC\_MAX3232IPW | MAX3232IPWR | PCS | **1000** |  |
| **25** | VT\_CONN\_2\*2 (M3045) | M3045-2x2-B | PCS | **1500** |  |
| **26** | PCB HUB VACC-H1 V1.3 |  | PCS | **500** |  |
| **32** | STENCIL\_HUB V1.3 |  | PCS | **1** |  |
| **Linh kiện gia công cảm biến nhiệt** | | | | | |
| **1** | VT\_CAP\_C0603 100nF | CL10C104JB8NNNC |  | **2200** |  |
| **23** | VT\_CAP\_C1210 3.3uF 100V | C3225X7S2A335M200AB |  | **0** | Lấy từ LK dư HUB |
| **3** | VT\_CAP TAN 100uF 6.3V | T491B107K006AT |  | **200** |  |
| **4** | VT\_DIODE\_PMEG6020ER | PMEG6020ER,115 |  | **0** | Lấy từ LK dư HUB |
| **5** | VT\_DIODE\_ SMAJ30A | SMAJ30A |  | **0** | Lấy từ LK dư HUB |
| **6** | VT\_Fuse\_60V - 550mA | MF-SMDF050-2 |  | **200** |  |
| **7** | VT\_IND\_33uH/1.5A | SWPA6028S330MT |  | **0** | Lấy từ LK dư HUB |
| **8** | VT\_RES\_R0603 10R | RC0603FR-0710RL |  | **1800** |  |
| **9** | VT\_RES\_R0603 1K | RC0603FR-071KL |  | **1590** |  |
| **10** | VT\_RES\_R0603 3.3K | RC0603FR-073K3L |  | **946** |  |
| **11** | VT\_RES\_R0603 10K | RC0603FR-0710KL |  | **0** | Lấy từ LK dư HUB |
| **12** | VT\_RES\_R0603 15K | RC0603FR-0715KL |  | **200** |  |
| **13** | VT\_RES\_R0603 47K | RE0603FRE0747KL |  | **200** |  |
| **14** | VT\_RES\_R0603 1M | RC0603FR-071ML |  | **200** |  |
| **15** | VT\_IC\_HT7463A | HT7463A |  | **200** |  |
| **16** | VT\_IC\_STM32G030F6P6TR | STMicroelectronics |  | **200** |  |
| **17** | VT\_IC\_MAX3232IPW | MAX3232IPWR |  | **200** |  |
| **18** | VT\_PCB ACT01\_RS232 V2.0 |  |  | **200** |  |