



Таблиця 1.

Умовна позначка контак. майданчика	Розміри контак. майданчика, мм	Умовна позначка контак. майданчика	Розміри контак. майданчика, мм
■	1,7x1,1 ±0,1	■	1,1x1,9 ±0,1
■	2,6x1,2 ±0,1	■	1,9x0,6 ±0,1
•	0,3x0,3 ±0,1	●	1,2x1,7 ±0,1
┃	0,6x1,6 ±0,1		
•	0,3x0,6 ±0,1		
■	0,6x0,7 ±0,1		

Таблиця 2.

Умовна позначка отвору	Діаметр отвору, мм	Наявність металізації в отворі	Діаметр контактної площинки	Кількість отворів	Умовна позначка отвору	Діаметр отвору, мм	Наявність металізації в отворі	Діаметр контактної площинки	Кількість отворів
◇	0,4±0,1	є	0,6±0,1	152	☆	0,6±0,1	є	0,8±0,1	2
⊗	1,3±0,1	є	1,5±0,1	2	✕	0,8±0,1	є	1±0,1	2
⊕	0,8±0,1	є	1±0,1	46					
□	1±0,1	є	1,2±0,1	6					
○	1,5±0,1	є	1,8±0,1	6					
▽	0,6±0,1	є	0,8±0,1	2					

- * Розміри для довідок.
1. Плата повинна відповідати ГОСТ 23752-79.
 2. Крок координатної сітки 0,625 мм.
 3. Клас точності монтажу 5 згідно ГОСТ 23751-86.
 4. Ширина провідників 0,1 мм. Конфігурацію провідників витримати за координатною сіткою.

5. Технологія виготовлення згідно ГОСТ 23661-79. Виготовити плату комбінованим позитивним методом.
6. Покрити сплавом Розе чистий ТУ 6-09-4065.
7. Параметри контактних майданчиків наведені у таблиці 1.
8. Параметри отворів наведені у таблиці 2.

ДК32.758725.001				Плата друкована			Лит	Маса	Масштаб
Ізм	Лист	Н докцм	Підпис	Дата	о	20г	4:1		
Розроб	Ельчанинов Д.О.				Арк 1	Аркциф	1		
Перевір	Морченко В.І.								
Т.контр									
Н.контр	Лисенко О.І.				Склянокстоліт FR4-2-35-15 ГОСТ 26246-5-89				НТУУ "КПІ" ім. Сікорського ФЕЛ гр.ДК-32
Утв	Варфоломєєв А.								