

K-HAS-3300

Teclados



Disponible para ser integrado a POS de los Sistemas Modulares Hasar, POS basados en el uso de PCs, cajas registradoras, terminales bancarias, terminales de aplicaciones especiales, o cualquier hardware que admita la conexión y uso de teclados estándar de PC.

ESPECIFICACIONES

Especificaciones Técnicas

Cada tecla puede ser programada y definida a través de la PC por el usuario.

Teclado PC AT compatible de 84 teclas, programable.

Teclas de alta confiabilidad.

Equipado con LED indicador y BUZZER para mostrar el estado en operaciones de lectura de tarjeta magnética.

Equipado con cobertura de teclas transparentes para asignar según la programación.

El protocolo de comunicación de la lectora de tarjeta magnética puede ser programado por el usuario a través de la PC.

Equipado con una interface adicional Rs232 Automático.

Teclado

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Paso de tecla: | 19.05 mm. |
| Desplazamiento de tecla: | 4 mm. |
| Tiempo de rebote: | 5 mseg. |
| Fuerza de Operación: | 60 +/- 20gr. |
| Resistencia de contacto: | < 200 m Ohms. (típico: 20 m Ohms) |
| Vida Útil: | 20 millones de operaciones por tecla. |
| Energía: | 5 V DC 50 mA (típico) |
| Dimensiones (mm): | 290 x 195 x 42 |

Ambiente de trabajo

Temp. de Operación: 5 a 45 °C

Temp. de Almacenamiento: 10 A 60 °C

Humedad Relativa: 10 A 90 %

Lectora de Tarjetas de Banda Magnética

Standard ISO.

Lectura de tracks 1 y 2

Velocidad: 3 - 125 IPS a 75 BPI / 3 - 50 IPS a 210 BPI



Grupo Hasar

Marcos Sastre 2214 - Ricardo Rojas - Tigre - Bs. As
Tel.: (54.11) 4117-8900