



DAHUA CONTROL DE ACCESO Y ASISTENCIA BIOMETRICO ASA1222E 1000 USUARIOS-2000 HUELLAS USB

El Dahua Control de Acceso y Asistencia Biometrico USB ASA1222E es un lector de control de acceso basico con certificacion CE y FCC. Cuenta con un lector de huella digital, 16 teclas y procesador incorporado. El tipo de visualizador es TFT en color negro sin camara frontal. Este dispositivo funciona con voltaje DC entre 5-5V, utiliza autentificacion por contrasena y tiene una memoria flash de 0.08 GB. Su altura es de 23 mm, su peso alcanza los 350 g y cuenta con teclado integrado. Sus dimensiones son: profundidad (120 mm) x ancho (175 mm). Para funcionar correctamente requiere un intervalo minimo del 5% al maximo del 95% para la humedad relativa operativa; mientras que su maxima resolusion llega a ser hasta los 320x240 pixeles gracias a su sensor optico. La pantalla incorporada mide aproximadamente unos seis centimetros diagonalmente (6,1 cm o lo que equivale a unas dos pulgadas). Este dispositivo puede trabajar en temperaturas desde -10C hasta +55C e incluye funcion asistencia. Su consumo energetico se estima en torno a los mil amperios (1000 mA), dispone ademas puerto USB e indicadores LED para mostrar el estado actual del equipo. Puede almacenar informacion sobre mil usuarios diferentes sin problemas ni restricciones adicionales durante el uso cotidiano.

Puertos e Interfaces

Puerto USB

Si

Peso y dimensiones

Altura

23 mm

Profundidad

120mm

Peso

350 g

Ancho

175mm

Detalles tecnicos

Lector de huella digital

Si

Tipo

Lector de control de acceso basico

Tipo de autentificacion

Contrasena

Teclado integrado

Si

Numero de usuarios

1.000 Usuarios

Numero de teclas

16

Indicadores LED

Estado

Fingerprint sensor type

Optico

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento

5 - 95%

Procesador incorporado

Si

Funcion Asistencia
Si
Memoria
Capacidad total eMMC
0.08 GB
Exhibicion
Diagonal de la pantalla
2.4"
Maxima resolucion
320 x 240 Pixeles
Pantalla incorporada
Si
Tipo de visualizador
TFT
Control de energia
Consumo de energia
1000 mA
Rango de voltaje DC
5 - 5 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
-10 - 55°C
Color
Color del producto
Negro
Camara fotografica
Camara frontal
No
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
CE, FCC
\$940.81MN