

DHI-ASA1222E-S

Asistencia con huella dactilar Dahua independiente



Especificaciones técnicas

Sistema

Procesador principal	Procesador integrado
Tipo de botón	Mecánico
Protocolo de red	UDP; TCP; IPv4

Básico

Pantalla de visualización	Pantalla TFT de 2,4"
Tipo de producto	Asistencia independiente
Tipo de pantalla	Sin pantalla táctil
Resolución de pantalla	320 × 240
Aviso de voz	Sí
Material de la carcasa	PC + ABS

Función

Actualización de red	Sí
Monitoreo en tiempo real	Sí
Registro automático	Sí

Actuación

Tipo de sensor de huellas dactilares	Huella óptica
Modo de verificación de huellas dactilares	1:N
Tiempo de reconocimiento de huellas dactilares	2 segundos

Asistencia

Registro de asistencia a la exportación	Exportación de unidad flash USB
Modo de control de asistencia	Asistencia libre; Asistencia fija

- Construido con 16 botones mecánicos, una pantalla LCD de 2,4 pulgadas y tiene una interfaz fácil de usar.
- El personal puede registrar su entrada y salida con huella digital, contraseña y otros.
- Admite hasta 1.000 usuarios, 2.000 huellas dactilares y 1.000 contraseñas. 100.000 registros de asistencia.
- Los turnos de usuarios y departamentos se pueden organizar de forma semanal y mensual, y cada turno puede tener 2 periodos y 1 periodo de horas extras.
- Proporciona recordatorios programados acompañados de un timbre.
- Importa y exporta datos desde la unidad flash USB, como datos sobre personal, huellas dactilares, asistencia y configuraciones.
- Admite indicaciones de voz.
- Envía registros de asistencia al cliente SmartPSS Lite a través de la red.
- Actualiza el firmware a través de Internet y unidad flash USB.

Estadísticas de asistencia	Sí
Configuración del departamento	Sí
Configuración de horario	Sí
Usuario	
Tipo de usuario (tarjeta)	Usuario general
Capacidad	
Capacidad del usuario	1.000
Capacidad de huellas dactilares	2.000
Capacidad de la contraseña	1.000
Capacidad de registro	100.000
Puerto	
USB	1 puerto USB 2.0
Puerto de red	1 × RJ-45
General	
Adaptador de corriente	Incluido
Fuente de alimentación	5 VCC, 1 A
Consumo de energía	≤ 5 W (en funcionamiento)
Dimensiones del producto	175,5 mm × 120,0 mm × 30,0 mm (6,91" × 4,72" × 1,18")
Dimensiones del embalaje	248 mm × 143 mm × 66 mm (9,76" × 5,63" × 2,60") (largo × ancho × alto, en una caja interior) 351 mm × 261 mm × 304 mm (13,82" × 10,28" × 11,97") (largo × ancho × alto, caja de protección)
Temperatura de funcionamiento	- 10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)

Humedad de funcionamiento	5%–95% (humedad relativa)
Entorno operativo	Interior
Peso bruto	0,37 kg (0,82 libras)
Instalación	Montaje en superficie
Certificaciones	CE; FCC
Temperatura de almacenamiento	- 20 °C a +60 °C (-22 °F a +140 °F)

Dimensiones (mm [pulgadas])

