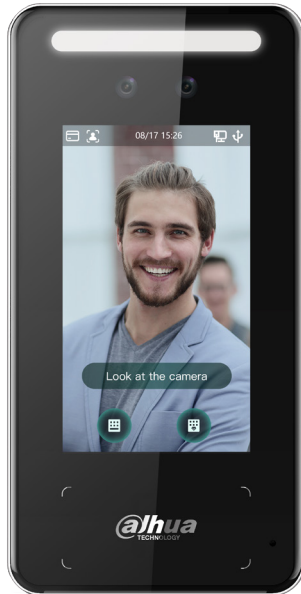


DHI-ASI6213J-MW

Controlador de acceso de reconocimiento facial



- Pantalla táctil LCD de 4,3 pulgadas; resolución 480 × 272
- Cámara de lente doble gran angular de 2MP; admite DWDR, luz de relleno de luz blanca y luz de relleno de infrarrojos
- Admite desbloqueo de rostro, tarjeta, contraseña y desbloqueo a través de sus combinaciones; desbloqueo de soporte por período
- Los datos del usuario se pueden almacenar en el controlador de acceso; puede contener 6000 imágenes faciales y trabajar sin red
- Distancia cara-cámara: 0,3 m-1,5 m
- Precisión de verificación facial del 99,5%; velocidad de comparación de rostros 0,3 s por persona; baja tasa de reconocimiento falso; apoyar la detección de vitalidad

Especificación técnica

Sistema

Procesador principal	Procesador integrado
protocolo de Internet	IPv4; RTSP; RTP; TCP; UDP;
Protocolo OSDP	Soporte P2P
Interoperabilidad	CGI
SDK	Apoyo

Básico

Mostrar	Pantalla TFT de 4,3 pulgadas
Tipo de pantalla	Pantalla táctil capacitiva 480
Resolución de la pantalla	× 272
Cámara	Cámara de alta definición CMOS de 2MP
WDR	DWDR
Compensación de luz	Luz blanca automática Luz de infrarrojos automática
Mensaje de voz	Apoyo
Caja	ordenador personal Caja trasera de metal

Función

Modo de desbloqueo	Tarjeta / Contraseña / Desbloqueo facial y desbloqueo a través de sus combinaciones
--------------------	---

Tipo de lectura de tarjeta	Tarjeta IC
Lista de períodos	128
Periodo de festivos	128
Desbloqueo de la primera tarjeta	Apoyo
Verificación remota	Apoyo
Lector de tarjetas periféricas	1 RS-485 1 Wiegand
Desbloqueo de múltiples usuarios	Apoyo
Vigilancia en tiempo real	Apoyo
Configuración web	Apoyo

Rendimiento

Altura de reconocimiento facial	0,9 m - 2,4 m
Distancia de reconocimiento facial	0,3 m - 1,5 m
Precisión de la verificación facial	99,50%
Tiempo de reconocimiento facial	0,3 s

Capacidad

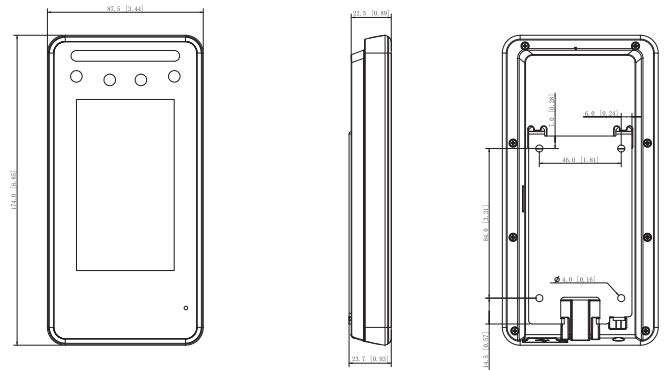
Capacidad de usuario	6.000
Capacidad de imagen facial	6.000
Capacidad de la tarjeta	6.000

Capacidad de contraseña	6.000
Capacidad de registro	150.000
Puerto	
RS-485	1
Wiegand	1
USB	1 × puerto USB2.0
Red	1 × autoadaptación RJ-45 10/100 Mbps
Entrada de alarma	1
Enlace de alarma	Apoyo
Botón de salida	1
Detección del estado de la puerta	1
Control de bloqueo	1

Alarma	
Anti-Passback	Apoyo
Manosear	Apoyo
Coacción	Apoyo
Tiempo de espera del sensor de puerta	Apoyo
Intrusión	Apoyo
Tarjeta ilegal excedida Límite	Apoyo

General	
Modo de suministro de energía	12 V CC, 2 A
Grado de protección	IP65 (Aplique gel de sílice en los espacios entre el dispositivo y la pared. Se recomienda el silicato de sodio líquido. Para obtener más información, consulte la guía de inicio rápido).
El consumo de energía	≤ 24W
Dimensiones del producto	174,0 mm × 87,5 mm × 22,5 mm (6,85" × 3,44" × 0,88") (Al. × An. × Pr.)
Temperatura de trabajo	- 30 ° C a 60 ° C (-22 ° F a 140 ° F)
Humedad de trabajo	5% RH - 95% RH (sin condensación)
Ambiente de trabajo	Interior Exterior
Peso bruto	0,78 kg (1,72 libras)
Accesorio	Soporte (incluido)
Metodo de instalacion	Montaje superficial
Certificación	CE FCC

Dimensiones (mm [pulgadas])



Solicitud

