



## Dahua Technology ASI3214A-W LCD 2 MP 10.9 cm (4.3") Negro

Marca : Dahua Technology

Código del producto: DHI-ASI3214A-W

Nombre del producto : ASI3214A-W



Dahua Technology ASI3214A-W. Tecnología de visualización: LCD, Diagonal de la pantalla: 10.9 cm (4.3"), Resolución de la pantalla: 480 x 272 Píxeles. Resolución de la cámara: 2 MP, Tipo de sensor: CMOS. Color de la carcasa: Negro, Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC), Modos de autenticación: Múltiple. Consumo energético: 18 W, Voltaje de entrada: 12 V, Corriente de entrada: 1.5 A. Compensación de la luz: Luz IR automática

Exhibición		Características	
Tecnología de visualización *	LCD	Indicaciones de voz	✓
Diagonal de la pantalla *	10.9 cm (4.3")	Botón de salida	✓
Resolución de la pantalla	480 x 272 Píxeles	Control de bloqueo	✓
Tecnología touchscreen	Capacitiva	Administración basada en web	✓
Pantalla táctil	✓	Función desbloquear	✓
Forma de la pantalla	Plana	Vigilancia en tiempo real	✓
<b>Cámara fotográfica</b>		Verificación remota	✓
Tipo de sensor	CMOS	Alarma de coacción	✓
Resolución de la cámara *	2 MP	Alarma de manipulación activa	✓
Número de lentes	2	Capacidad de tarjetas	5000 tarjetas
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Capacidad de huellas dactilares	5000
Luz infrarroja (IR)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-10 - 40 °C
<b>Características</b>		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Color de la carcasa *	Negro	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)	Puerto USB	✓
Adecuado para usarse en interiores	✓	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modos de autenticación	Múltiple	Puertos RS-485	1
Distancia de reconocimiento facial	0.3 - 1.5 m	Interfaz de Wiegand	✓
Procesador incorporado	✓	<b>Control de energía</b>	
Capacidad facial	3000	Consumo energético	18 W
Duración del reconocimiento facial	0.2 s	Voltaje de entrada	12 V
Duración del reconocimiento de huellas dactilares	0.5 s	Corriente de entrada	1.5 A
Precisión del reconocimiento facial	99.9%	<b>Funda de cámara</b>	
Capacidad de los usuarios	3000 usuario(s)	Compensación de la luz	Luz IR automática
Capacidad de la contraseña	3000	<b>Red</b>	
Capacidad de registro	300000	Wifi	✓
Interoperabilidad	ONVIF; CGI	<b>Peso y dimensiones</b>	
Protocolo de Dispositivo Supervisado Abierto (OSDP)	✓	Ancho	118 mm
Protocolos de red compatibles	IPv4; RTSP; RTP; TCP; UDP; SIP; P2P	Profundidad	27.1 mm
Soporte del kit de desarrollo de software (SDK)	✓	Altura	115 mm
		Peso	250 g
		Largo del paquete	190 mm
		Ancho del paquete	179 mm
		Alto del paquete	127 mm
		Peso del paquete	400 g

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.