

DH-ASV1001

Terminal de visitantes



Características

- Material plástico ABS blanco, adecuado para escenas interiores ;
- Pantalla dual de alta definición, con 13,3 pulgadas pantalla táctil capacitiva y pantalla LCD de 10,1 pulgadas;
- 2 Mega cámaras para adaptarse a personas de diferentes alturas;
- Admite la impresión automática del recibo de información del visitante después del registro;
- Plataforma: DSS PRO

Especificaciones técnicas

Especificaciones	Procesador principal	Procesador RK3399 de hasta 64 bits de CPU de alto rendimiento, núcleo grande Cortex-A72 dual de 2,0 GHz + CPU de 64 bits de cuatro núcleos pequeños Cortex-A53
	SO	Android 7.1
	RAM	2G
	Disco duro	EMMC 16G
	protocolo de red	TCP/IP
	Teclado	Teclado completamente táctil
	Mostrar	Pantalla frontal: pantalla táctil de 13,3 pulgadas, pantalla trasera: pantalla TFT de 10,1 pulgadas
	Tipo de pantalla	Pantalla frontal: pantalla capacitiva, pantalla trasera: pantalla no táctil
	Resolución de la pantalla	Pantalla frontal: 1920x1080, pantalla trasera: 1024x600
	Cámara	Cámara CMOS de 2 megas
	Indicaciones de voz	Apoyo
	Material de la cáscara	abdominales
	Wifi	Apoyo
	impresora de recibos	Impresión térmica matricial, velocidad máxima de impresión 120 mm/s, ancho del papel 58 mm
Lector de código de barras	Fuente de luz: luz roja visible LED y luz blanca auxiliar, distancia de lectura: 5-15 cm, velocidad de escaneo: 100 veces/s, tipo de escaneo: tipo de imagen	
Puerto USB	4 puertos USB2.0	

	Fuerza	CA 198~242V 0.23A
	El consumo de energía	≤25W (en espera), ≤50W (en funcionamiento)
	Tamaño del producto	375 mm × 308 mm × 383,7 mm
	Dimensiones del paquete	520 mm × 600 mm × 500 mm
	Temperatura de funcionamiento	- 10°C~+55°C
	Humedad de trabajo	<80%
	Peso neto	8 kilos
	Peso bruto	12kg

Dimensiones (mm/pulgadas)

