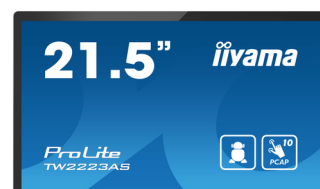


iiyama TW2223AS-B2 pantalla de señalización Panel plano interactivo 54,6 cm (21.5") Wifi 345 cd / m² Full HD Negro Pantalla táctil Procesador incorporado Android 24/7



Marca : iiyama

Código del producto: TW2223AS-B2

Nombre del producto : TW2223AS-B2

iiyama TW2223AS-B2. Diseño de producto: Panel plano interactivo. Diagonal de la pantalla: 54,6 cm (21.5"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Píxeles, Brillo de pantalla: 345 cd / m², Tipo HD: Full HD, Pantalla táctil. Wifi. Horas de funcionamiento (horas/días): 24/7. Sistema operativo instalado: Android. Color del producto: Negro

Exhibición		Sistema informático	
Tipo de pantalla	VA	Número de núcleos de procesador	2
Diagonal de la pantalla *	54,6 cm (21.5")	Memoria interna	4 GB
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Píxeles	Modelo de adaptador gráfico incorporado	ARM Mali-T860 MP4
Brillo de pantalla *	345 cd / m ²	Capacidad de almacenamiento interno	32 GB
Tipo HD *	Full HD	Sistema operativo instalado	Android
Pantalla táctil *	✓	Versión de sistema operativo	12
Tecnología touchscreen	Sistema capacitivo proyectado	Apoyar a las aplicaciones de Google	Google Chrome, Gmail, Google Calendar
Número de puntos táctiles simultáneos	10	Peso y dimensiones	
Relación de aspecto nativa	16:9	Ancho de la pantalla	504,5 mm
Tiempo de respuesta	18 ms	Profundidad de pantalla	32 mm
Razón de contraste (típica)	3000:1	Altura de pantalla	302 mm
Ángulo de visión, horizontal	178°	Peso de pantalla	3,61 kg
Ángulo de visión, vertical	178°	Ancho	504,5 mm
Número de colores de la pantalla	16,7 millones de colores	Profundidad	32 mm
Tamaño de pixel	0,248 x 0,248 mm	Altura	302 mm
Área de visualización activa (A x A)	478 x 269,5 mm	Peso	3,61 kg
Diagonal de pantalla	54,6 cm	Ancho del dispositivo (con soporte)	504,5 mm
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 84 kHz	Profundidad dispositivo (con soporte)	32 mm
Dureza de la superficie	6H	Altura del dispositivo (con soporte)	302 mm
Grosor del cristal	2,9 mm	Peso (con soporte)	3,61 kg
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Número de puertos HDMI *	1	Ancho del paquete	640 mm
Cantidad de puertos de entrada HDMI	1	Profundidad del paquete	121 mm
Puerto USB *	✓	Altura del paquete	410 mm
Cantidad de puertos USB	5	Peso del paquete	5,98 kg
Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Contenido del embalaje	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1	Cables incluidos	Corriente alterna
Tarjeta de lectura integrada	✓	Aprobaciones reguladoras	
Tarjetas de memoria compatibles	SD	Certificación	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Audio			
Altavoces incorporados *	✓		

Audio		Conexión	
Número de altavoces incorporados	2	Ethernet *	✓
Potencia estimada RMS	4 W	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000 Mbit/s
Diseño		Wifi *	✓
Diseño de producto *	Panel plano interactivo	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, 802.11b
Colocación soportada *	Interior	Detalles técnicos	
Orientación	Horizontal/Vertical	Salida de audio (mini jack)	1
Color del producto *	Negro	Controles de usuario	Power switch
Forma de la pantalla	Plana	Certificados de sostenibilidad	ErP
montaje VESA *	✓	Certificados de conformidad	CE, EAC, REACH, RoHS, UKCA, WEEE
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm	Otras características	
Color del bisel	Black	Brillo de la pantalla (máximo)	400 cd / m ²
Desempeño		Guía de configuración rápida	✓
Utilizar con *	Universal	Adaptador AC incluido	✓
Horas de funcionamiento (horas/días)	24/7	Bluetooth	✓
HDCP	✓	Versión de Bluetooth	5.2
Tiempo medio entre fallos	50000 h	Frecuencia digital horizontal	30 - 84 kHz
Control de energía		Tamaño visible, horizontal	47,8 cm
Consumo energético *	23 W	Tamaño visible, vertical	26,9 cm
Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W	Altura (sin base)	302 mm
Consumo de energía (apagado)	0,3 W	Peso (sin base)	3,61 kg
Sistema informático		Brillo	345 cd / m ²
Sistema informático *	✓	Profundidad (sin base)	32 mm
Procesador incorporado *	✓	Tipo de fuente de alimentación	Externo
Familia de procesador	ARM Rockchip	Gestión de cables	✓
Modelo del procesador	RK3399	Cámara incorporada	✗
Frecuencia del procesador	1,8 GHz		



4948570124787

Catalog Object Cloud



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.