

# Mesa Interactiva Da Vinci



10Wx2 Internos



1920x1080 pixeles



OPS integrado



10 puntos



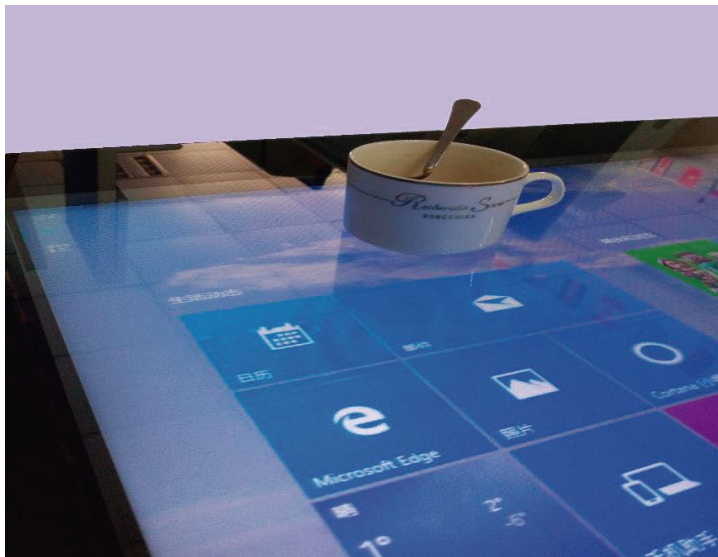
Wi-Fi (opcional)



Múltiples conexiones



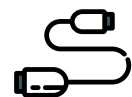
Garantía



Cristal resistente:  
AG Glass 5 mm.



Diseño moderno y funcional



Sistema sin cables  
(sólo el de corriente)





## ESPECIFICACIONES

Pantalla			
Tamaño	43"	Frecuencia de Refresco	60Hz
Tipo de Pantalla	LED (LG, Samsung, AUO)	Colores de Pantalla	16.7 Millones de Colores (8-bit)
Relación de Aspecto	16:9	Brillo con cristal	350 cd/m <sup>2</sup>
Área de Pantalla	TBD	Relación de Contraste	1000:1
Resolución	1920(H)*1080(V)	Ángulo de Visión (H/V)	178°/178°
Tiempo de Respuesta	6 ms	Tiempo de Vida	≥30.000 horas
Video/Audio			
Tipo de Altavoces	Altavoces Internos	Potencia Máx. de Salida	10W*2
Conectores Pantalla			
RJ45	Sí		
HMDI (salida)	Sí		
VGA (salida)	No		
Audio (salida)	Sí		
Microfono	Sí		
USB 2.0/3.0	Sí		
Wi-Fi/Bluetooth	(Opcional)		
Sistema Táctil			
Tipo Sensores	Capacitivo		
Puntos Táctiles	10 puntos hasta 30 puntos de contacto		
Sistema Operativos	Android/Windows		
Resolución máxima	4096x4096		
Fuerza	<100G		
Tiempo de Respuesta	<16ms		
Foil táctil	Alta transparencia, alta precisión y durabilidad		
Superficie	Vidrio endurecido 5 mm		
Soporte/estructura	Anti-oxidante, anti-ácido, anti-polvo, anti-estática e impermeable		
Opciones Ordenador			
Sistema Operativo	Windows 7/10	Sistema Operativo	Android 4.4/5.1
CPU	Intel i3/i5/i7	CPU	RK3288
RAM	2Gb/4GB/8GB	RAM	2GB/4GB/8GB
Almacenamiento	HDD:250GB/500GB ó SDD: 32GB hasta 256GB	Memoria Flash	8GB/32GB/64GB
Alimentación			
Requerimientos de Energía	100-240V~ 50/60Hz	Energía Standby	≤0.5W
Potencia Total	140w		
Especificaciones físicas			
Teclas Física	Sí	Estructura interna montaje placas	metal
Dimensiones L*H*W	TBD	Grosor Estructura	1.2 ~ 1.5mm
Dimensiones(embalado) L*H*W	TBD	Diseño	delgado y moderno
Peso neto	TBD	Empaquetado	Espuma de la burbuja, cartón,
Peso Bruto	TBD		
Accesorios			
Cable AC Alimentación	1 (3 metros)		
Manual	1		
Condiciones del Entorno			
Temperatura	0 °C - 40 °C	Temperatura de Almacenaje	-20 °C 60 °C
Humedad	20% - 80% RH a 40°C	Humedad de Almacenaje	10% - 90%
Altitud	Por debajo de 5000 metros		