



# Redleaf®

Mayorista Audiovisual



## Marco

Interactivo táctil



Conecta el **Marco** a tu **Televisor LED** y transfórmalo en una pantalla **interactiva multitouch**.



**TU DEDO  
SERÁ EL  
APUNTADOR**



Anti-reflejante, funciona bajo la luz directa del sol.

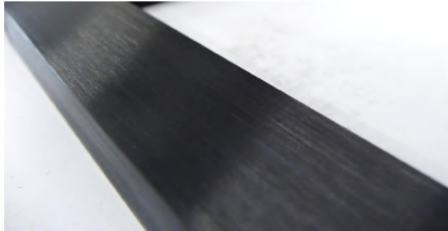
Reconocimiento inteligente de movimiento.

10 puntos de toque simultáneos.

Sin configuración.



# ESPECIFICACIONES



Inducción	Infrarroja
Puntos de toque	10 puntos táctiles simultáneos
Tipo de escritura	Pluma o dedo
Precisión de posicionamiento	≤ 0.1mm
Precisión de toque	32768*32768
Velocidad del cursor	≥ 200 puntos/segundo
Tasa de transferencia	12m/s
Tasa de escaneo	Primer punto 25ms, puntos consecutivos 8ms
Consumo de energía	<1W, voltaje USB 5V, corriente ≤100mA
Voltaje de operación	DC 4.6V~DC 5V
Ambiente de trabajo	1. Temperatura de operación: -10°C - 45°C 2. Humedad de operación: 20% - 85% 3. Altitud: 3,000m o inferior 4. Ambiente: bajo la luz del día, en interiores y exteriores
Vida útil del punto de toque	Mayor a 60,000,000 veces cada punto de toque individual
Tipo de marco	Aluminio estándar / ABS opcional
Color del marco	Negro
Versión de la unidad del dispositivo	DL-USB
Puerto de datos	USB
Escala	16:9
Vida de servicio	>10 años
Forma de escaneo	Automático
Garantía	1 Año
Aplicación	TV / paneles LED planos / quiosco interactivo

# TABLA DE MEDIDAS

Modelo	Tamaño	Ancho (mm)	Espesor (mm)	Área activa (mm)	Dimensiones (mm)	
					A	B
MIR-32	32"	21	9.5	700*395	744	438
MIR-42	42"	21	9.5	934*527	977	570
MIR-50	50"	21	9.5	1097*617	1139	659
MIR-55	55"	21	9.5	1210*681	1253	724
MIR-65	65"	21	9.5	1432*808	1475	851
MIR-75	75"	21	9.5	1652*930	1694	972
MIR-84	84"	21	9.5	1860*1047	1903	1090

