



MIL-STD  
810G

IP52

## MOTION CL920 TABLETA PC

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

<b>PROCESADOR/ CACHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel Pentium™ "Baytrail" Núcleo Quad N3540</li> <li>- 4 núcleos, 4 procesos de ejecución (threads)</li> <li>- Velocidad de reloj de 2.16 GHz</li> <li>- Intensidad de Frecuencia de 2.66 GHz</li> </ul>	<b>CÁMARAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cámara posterior de 5.0 MP</li> <li>• Cámara frontal de 1.3 MP</li> </ul>
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows® 10 64-bit</li> <li>• Windows® 8.1 Pro</li> <li>• Windows® 7 Pro</li> </ul>	<b>AUDIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mono parlante y micrófono de matriz dual con cancelación de ruido</li> <li>• Conector de E/S de audio combinado</li> </ul>
<b>CARACTERÍSTICAS DE DURABILIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mil-Std-810G</li> <li>• IP52 (agua, polvo y resistente a salpicaduras)</li> <li>• Cristal Corning Gorilla 3</li> <li>• Marco Interno de Magnesio</li> <li>• Almacenamiento SSD</li> </ul>	<b>PUERTOS DE E/S</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 USB 3.0</li> <li>• 1 micro-HDMI</li> <li>• 1 Tarjeta SD de tamaño completo</li> <li>• Enchufe de Alimentación</li> <li>• Conector de Acoplamiento</li> <li>- Retro compatible con conector de pantalla adicional</li> </ul>
<b>CHIPSET</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gráficos de Alta Definición (HD) Intel</li> <li>• Controlador WDDM 1.3</li> </ul>	<b>BOTONES DE CONTROL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secuencia de Atención Segura (SAS) / Bloqueo de rotación</li> <li>• Botones de volumen</li> <li>• Botón de inicio de Windows</li> </ul>
<b>LÁPIZ Y ENTRADA TÁCTIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnología Multitáctil capacitiva proyectiva de 10 puntos</li> <li>• Lápiz táctil activo</li> </ul>	<b>SEGURIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Módulo de plataforma confiable (TPM) 1.2</li> <li>• Absolute Computrace completo (Opcional)</li> <li>• Cifrado de disco WinMagic SecureDoc</li> </ul>
<b>PANTALLA Y VÍDEO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla ancha de alta definición de doble enlace de 10.1" (LED BL, 1366x768), con cristal Corning® Gorilla®</li> <li>• Ángulo visual de 180 grados</li> <li>• Gráficas de alta definición Intel</li> <li>• Rotación de pantalla: 0°, 90°, 180°, 270°</li> <li>• Puerto HDMI Micro HDMI 1.4a hasta 1920 x 1200 @ 60Hz</li> </ul>	<b>DIMENSIONES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10.9" x 7.06" x 0.62" (276.7mm x 179.2mm x 15.7mm)</li> </ul>
<b>CONTROLADOR DE AUDIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Realtek de Alta Definición Codec ALC259</li> </ul>	<b>PESO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.9 lbs. (0.84 kg)<sup>1</sup></li> </ul>
<b>MEMORIA DEL SISTEMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Memoria integrada de 4GB DDR3L</li> </ul>	<b>BATERÍAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Duración de la batería de más de 8 horas<sup>2</sup></li> <li>- Iones de litio de 43 WHr</li> </ul>
<b>ALMACENAMIENTO DEL SISTEMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 GB SSD</li> <li>• 128 GB SSD</li> </ul>	<b>TIEMPO DE CARGA DE LA BATERÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.5 horas (Tableta PC encendida/apagada)<sup>3</sup></li> </ul>
<b>COMUNICACIONES INTEGRADAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AC Inalámbrico integrado de Doble Banda con Bluetooth 4.0</li> <li>• Banda ancha móvil integrada 4G LTE opcional con GNSS</li> <li>• GPS aumentado Integrado opcional</li> </ul>	<b>ADAPTADOR DE AC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 65W conector universal de 3 polos</li> <li>• 100-240V 1.5A, 50-60 Hz</li> </ul>
		<b>GARANTÍA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estándar de 1 año</li> <li>• Opciones de garantía adicional disponibles</li> </ul>
		<b>NORMAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cumple con ACPI 5.0</li> </ul>



<p><b>SOFTWARE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de Cámara SnapWorks™ de Motion®</li> <li>• Software de seguridad OmniPass de Softex (Windows 7)</li> <li>• Panel de control de Motion (Windows 7)</li> <li>• Conozca su Tableta Motion (Windows 8.1)</li> <li>• Lápiz y entrada táctil habilitada para configuración BIOS</li> <li>• Herramientas para seguridad de plataforma Infineon</li> <li>• Centro para la Tableta Motion (Windows 8.1)</li> <li>• Microsoft Office – Versión de prueba (Windows 8.1)</li> </ul>	<p><b>- EMC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ANSI C63.4</li> <li>• AS/NZS CISR22: 2009 Clase B</li> <li>• AS/NZS 4268: 2008</li> <li>• AS/ACIF S042.1 (WCDMA/HSDPA)</li> <li>• AS/ACIF S042.3 (WCDMA/HSDPA)</li> <li>• AS/ACIF S042.1 (GSM/EDGE)</li> <li>• AS/ACIF S042.3 (GSM/EDGE)</li> <li>• CAN/ICES-003 Clase B</li> <li>• CAN/RSS-210 Edición 7</li> <li>• CAN/RSS-310 Edición 3</li> <li>• CAN/RSS-132 (1xRTT/EVDO)</li> <li>• CAN/RSS-133 (1xRTT/EVDO)</li> <li>• EN60601-1-2: 2007 Clase B</li> <li>• CENELEC EN 61000-3-2</li> <li>• CENELEC EN 61000-3-3</li> <li>• ETSI EN 301-893</li> <li>• ETSI EN 300-328</li> <li>• ETSI EN 300-440</li> <li>• ETSI EN 301-489-1</li> <li>• ETSI EN 301-489-3</li> <li>• ETSI EN 301-489-7</li> <li>• ETSI EN 301-489-17</li> <li>• ETSI EN 301-489-24</li> <li>• ETSI EN 301-511</li> <li>• ETSI EN 301-908 -1/-2</li> <li>• ETSI EN 62311:2008</li> <li>• FCC Parte 15 Subsección B Clase B</li> <li>• FCC Parte 15 Subsección C (2.4Ghz)</li> <li>• FCC Parte 15 Subsección E (5Ghz)</li> <li>• FCC Parte 22 H (1xRTT/EVDO)</li> <li>• FCC Parte 24 E (1xRTT/EVDO)</li> <li>• R&amp;TTE (89/336/EEC) &amp; R&amp;TTE (99/5/EC)</li> </ul>
<p><b>MEDIO AMBIENTE</b></p> <p>MIL-STD-810G (Caída de 4', Altitud, Temperatura de almacenamiento Alta/Baja, Temperatura de funcionamiento Alta/Baja, cambios bruscos de temperatura, lluvia, humedad, arena y polvo, vibración, golpes)</p>	<p><b>- OTROS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instrucciones Técnicas para el transporte sin riesgos de mercancías peligrosas por vía aérea (ICAO Doc # 9284) 0</li> <li>• Guía sobre respuesta de emergencia para afrontar incidentes aéreos relacionados con mercancías peligrosas (ICAO Doc # 9481)</li> </ul>
<p><b>REGLAMENTACIÓN</b></p> <p><b>- SEGURIDAD DEL PRODUCTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AS/NZS 60950-1 (2da Edición)</li> <li>• UL, CUL, CE (IEC/EN60950-1; 2006 + A1: 2009)</li> <li>• LVD (73/23/EEC)</li> <li>• Directiva EU2002/95/EC</li> <li>• Directiva EU2002/96/EC</li> <li>• Directiva EU2006/66/EC y sus enmiendas</li> <li>• Sustancias de alta Preocupación (SVHC)</li> <li>• Artículo 59.1 de la Regulación No. 1907/2006 del Parlamento Europeo y el Consejo en relación con REACH</li> </ul> <p><b>- MEDIO AMBIENTE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Proposición 65 de Californi</li> </ul>	

1 El peso representa el peso aproximado del sistema medido con una batería de 43Whr. El peso del sistema puede variar dependiendo de la variabilidad de los componentes y la fabricación.

2 Motion calcula la duración de la batería basada en las pruebas de rendimiento de MobileMark 2012. El rendimiento de la batería varía según la configuración del sistema. Estos cálculos de duración y recarga de la batería varían según la configuración del sistema, las aplicaciones, funciones opcionales, condiciones ambientales, acondicionamiento de la batería y las preferencias del usuario.

3 Tiempo de carga aproximado. La carga ha sido validada del 5% al 90% con el sistema encendido o apagado.

