



• Sistema integrato opzionale di ottimizzazione del

segnale GPS

MOTION

CL920

TABLET PC

IP52

MIL-STD 810G

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

PROCESSORE FOTOCAMERE • Intel Pentium "Baytrail" N3540 Quad core • Fotocamera posteriore da 5.0 MP • Fotocamera anteriore da 1.3 MP - 4 core, 4 thread - Velocità di clock 2,16 GHz (Frequenza di burst 2,66 GHz) **AUDIO** • Altoparlante singolo e microfoni a doppio array con SISTEMA OPERATIVO • Windows® 10 64-bit eliminazione del rumore Windows® 8.1 Pro • Jack di ingresso/uscita audio combinato • Windows® 7 Pro PORTE I/O • 1 USB 3.0 CARATTERISTICHE • Mil-Std-810G • 1 micro HDMI • IP52 (Resistente ad acqua, polvere e spruzzi) • 1 scheda SD di formato standard DI DURATA • Vetro Corning Gorilla 3 Jack di alimentazione • Telaio interno in magnesio • Connettore per unità di espansione • Unità SSD - Retrocompatibile con un altro canale (lane) Display Port CHIPSET • Scheda grafica Intel HD Graphics PULSANTI DI • Secure attention sequence (SAS) / blocco rotazione • Driver WDDM 1.3 CONTROLLO • Pulsanti del volume • Pulsante Home di Windows TOCCO E PENNA • Tecnologia proiettiva capacitiva a 10 punti multitouch • Stilo attivo SICUREZZA • Trusted Platform Module (TPM) 1.2 • Absolute Computrace Complete (opzionale) DISPLAY E VIDEO • Display con doppio bonding ottico da 10,1" (LED BL, 1366x768) • Crittografia disco WinMagic SecureDoc • HD con vetro Corning® Gorilla® DIMENSIONI • 276.7mm x 179.2mm x 15.7mm (10.9" x 7.06" x 0.62") • Angolatura di visualizzazione di 180 gradi • Scheda grafica Intel HD Graphics • Rotazione schermo: 0°, 90°, 180°, 270° PES0 • 0,84 kg (1,9 libbre) 1 • Porta micro HDMI 1.4a fino a 1920 x 1200 a 60 Hz **BATTERIE** • Durata della batteria oltre 8 ore² SCHEDA AUDIO • Codec ALC259 ad alta definizione Realtek • Ioni di litio 43 WHr MEMORIA DEL • Memoria integrata DDR3L da 4 GB TEMPO DI CARICA • 1,5 ore (tablet PC acceso/spento)3 SISTEMA BATTERIA CAPACITÀ DI • 64 GB SSD ADATTATORE CA Jack 3 pin 65 W universale **ARCHIVIAZIONE** • 128 GB SSD • 100-240 V 1,5 A, 50-60 Hz **DEL SISTEMA** GARANZIA • Standard di 1 anno COMUNICAZIONI • Adattatore wireless AC dual band integrato con bluetooth 4.0 • Sono disponibili opzioni di garanzia aggiuntive INTEGRATE • Modulo per banda larga mobile LTE 4G integrata opzionale con GNSS STANDARD • Conforme ad ACPI 5.0

PENTIUM



TABLET PC CL920

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

SOFTWARE

- Applicazione fotocamera SnapWorks™ di Motion®
- Software di sicurezza Motion/Softex OmniPass (Windows 7)
- Motion Dashboard (Windows 7)
- Know Your Motion Tablet (Windows 8.1)
- Impostazione BIOS abilitata al tocco e alla penna
- Strumenti piattaforma di sicurezza Infineon
- Motion Tablet Center (Windows 8.1)
- Microsoft Office Versione di prova (Windows 8.1)

SPECIFICHE AMBIENTALI MIL-STD-810G (caduta da 120 cm, altitudine, temperatura massima/minima di conservazione, temperatura massima/minima di funzionamento, shock termico, pioggia, umidità, sabbia e polvere, vibrazione, urto)

NORME

- SICUREZZA DEL PRODOTTO
- AS/NZS 60950-1 (2a edizione)
- UL, CUL, CE (IEC/EN60950-1; 2006 + Al: 2009)
- LVD [73/23/FFC]
- Direttiva UE 2002/95/CE
- Direttiva UE 2002/96/CE
- Direttiva UE 2006/66/CE e relativi emendamenti
- Sostanze estremamente problematiche
- Articolo 59.1 del Regolamento n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente il regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals)
- SPECIFICHE AMBIENTALI
- California Proposition 65

- EMC ANSI C63.4
 - AS/NZS CISR22: 2009 Classe B
 - AS/NZS 4268: 2008
 - AS/ACIF S042.1 (WCDMA/HSDPA)
 - AS/ACIF S042.3 (WCDMA/HSDPA)
 - AS/ACIF S042.1 (GSM/EDGE)
 - AS/ACIF S042.3 (GSM/EDGE)
 - CAN/ICES-003 Classe B
 - CAN/RSS-210 Edizione 7
 - CAN/RSS-310 Edizione 3
 - CAN/RSS-132 (1xRTT/EVD0)
 - 0/11//100 102 (1/11/11/21/20
 - CAN/RSS-133 (1xRTT/EVD0)
 - EN60601-1-2: 2007 Classe B
 CENELEC EN 61000-3-2
 - CENELEC EN 61000-3-3
 - ETSI EN 301-893
 - LISILIVOUI 070
 - ETSI EN 300-328
 - ETSI EN 300-440
 - ETSI EN 301-489-1
 - ETSI EN 301-489-3 • ETSI EN 301-489-7
 - ETSI EN 301-489-17
 - ETSI EN 301-489-24
 - ETSI EN 301-511
 - ETSI EN 301-908 -1/-2
 - ETSI EN 62311:2008
 - FCC Parte 15 Sottoparte B Classe B
 - FCC Parte 15 Sottoparte C (2,4 Ghz)
 - FCC Parte 15 Sottoparte E (5 Ghz)
 - FCC Parte 22 H (1xRTT/EVD0)
 - FCC Parte 24 E (1xRTT/EVD0)
 - R&TTE (89/336/CEE) & R&TTE (99/5/CE)
- ALTRO
- Istruzioni tecniche per il trasporto sicuro per via aerea delle merci pericolose (ICAO Doc n. 9284)0
- Direttive per la risposta d'emergenza in caso di incidenti aerei con merci pericolose (ICAO Doc n. 9481)

- 1 II valore rappresenta il peso approssimativo del sistema misurato con una batteria da 43 WHr. Il peso effettivo del sistema potrebbe variare a seconda dei diversi componenti e produttori.
- 2 Le stime della durata della batteria di Motion sono basate sui test delle prestazioni MobileMark 2012. Le prestazioni della batteria variano in base alla configurazione del sistema. Le stime sulla durata della batteria e sulla ricarica variano in base alle impostazioni del sistema, alle applicazioni, alle funzioni opzionali, alle condizioni ambientali, alla manutenzione della batteria e alle preferenze dell'utente.
- 3 Tempo di carica approssimativo. Carica confermata dal 5% al 90% con il sistema acceso o con il sistema spento.



^{© 2016} Xplore. Tutti i diritti riservati. Tutte le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza preavviso. Motion Computing e Motion sono marchi registrati di Motion Computing, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Microsoft Windows e Windows 7 sono marchi registrati o marchi o marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Intel, il logo Intel logo, Atom, Intel Core e Core Inside sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation e delle sue filiali negli Stati Uniti e/o in altri paesi. BLUETOOTH è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. ed è concesso in licenza a Motion Computing, Inc. Tutti gli altri marchi o marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi titolari.