1

PCG-GRS515SP

Modello PCG-GRS515SP

Numero modello	PCG-8E1M
Sistema operativo	Microsoft® Windows® XP Professional
Processore	Processore Intel® Pentium® 4 tipo M per PC portatili a 1,80 GHz
Disco rigido	Disco rigido 40 GB
RAM standard	256 MB di DDR SDRAM
RAM massima	512 MB
Schermo LCD	Schermo TFT di 15,0'' XGA (1024x768)
Memoria cache L2	512 KB (integrata)
MPEG	Lo standard MPEG 2 supporta la riproduzione video digitale a schermo intero
Grafica	ATI MOBILITY™ RADEON™ 7500 - 16 MB a prestazione 3D
Funzionalità audio	Audio stereo di qualità CD a 16 bit

Modello PCG-GRS515SP

Unità CD-ROM	Unità CD-RW/DVD-ROM:
Unità DVD-ROM	velocità di lettura CD-ROM max. 24x
Unità CD-RW	velocità di scrittura CD-R max. 16x
	velocità di lettura CD-RW max. 12x
	velocità di scrittura CD-RW max.10x
	velocità di lettura DVD-ROM max. 8x
	Proprietà diodo laser:
	Lunghezza d'onda: DVD 654 nm/CD 785 nm
	Uscita laser: DVD 3.352 μW/CD 151.5 μW
Modem interno	Modem dati/modem fax V.90/K56Flex (56 Kbps) (V.92 Ready) incorporato
Componenti per telecomunicazione	Rete Ethernet, connettività dati PSTN
Possibilità di espansione	1 x PC Card di tipo III
•	2 x PC Card di tipo II
	2 x PC Card di tipo I
	e supporto CardBus
Componenti integrati	Altoparlanti stereo, touchpad, Jog Dial™, slot MagicGate Memory Stick™
Pulsante speciale	Jog Dial™
Possibilità di connessione al notebook	Replicatore, linea telefonica, i.LINK™ (IEEE1394) S400, 3 x USB, rete Ethernet (LAN), monitor (VGA), porta parallela, altoparlanti esterni o cuffie, connettore microfono, uscita TV, AV mini jack (per computer out e linea out), 1 x PC Card di tipo III, 2 x PC Card di tipo II, 2 x PC Card di tipo III, 2 x PC Card di tipo III x PC Card di tipo

Modello PCG-GRS515SP

Possibilità di connessione al replicatore (in opzione)	DC In (entrata corrente continua), monitor (VGA), 2 x USB, connettore tastiera/mouse PS/ 2, rete Ethernet (LAN), porta stampante, porta parallela, porta seriale, AV mini jack (per comp. out e linea out), linea in, replicatore, S-Video
Accessori forniti	Batteria ricaricabile, adattatore di corrente alternata, cavo di alimentazione, cavo telefonico, presa telefonica, unità CD-RW/DVD-ROM interna, protezione dello slot modulare
Fonte alimentazione	19,5V CC/AC 100-240V
Risparmio energia	Conforme a ENERGY STAR [®] ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)
Batteria	Ioni litio
Dimensioni Larghezza Altezza Profondità	327 mm 41,6 - 43,6 mm 271,6 mm
Peso con batteria e protezione dello slot modulare	3,1 kg
Peso con 1 batteria e unità optica	3,4 kg
Temperatura in funzionamento	Da +5°C a +35°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)
Temperatura di conservazione	Da -20°C a +60°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)

Modello PCG-GRS515SP

Umidità in funzionamento	Dal 20% all'80% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 65% a +35°C (lettura igrometrica inferiore a 29°C)
Umidità di conservazione	Dal 10% al 90% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 20% a +60°C (lettura igrometrica inferiore a 35°C)

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

PCG-GRS515M

Modello PCG-GRS515M

Numero modello	PCG-8E2M
Sistema operativo	Microsoft® Windows® XP Home Edition
Processore	Processore Intel® Pentium® 4 tipo M per PC portatili a 1,80 GHz
Disco rigido	Disco rigido 30 GB
RAM standard	256 MB di DDR SDRAM
RAM massima	512 MB
Schermo LCD	Schermo TFT di 15,0'' XGA (1024x768)
Memoria cache L2	512 KB (integrata)
MPEG	Lo standard MPEG 2 supporta la riproduzione video digitale a schermo intero
Grafica	ATI MOBILITY™ RADEON™ 7500 - 16 MB a prestazione 3D
Funzionalità audio	Audio stereo di qualità CD a 16 bit

Modello PCG-GRS515M

Unità CD-ROM	Unità CD-RW/DVD-ROM:
Unità DVD-ROM	velocità di lettura CD-ROM max. 24x
Unità CD-RW	velocità di scrittura CD-R max. 16x
	velocità di lettura CD-RW max. 12x
	velocità di scrittura CD-RW max.10x
	velocità di lettura DVD-ROM max. 8x
	Proprietà diodo laser:
	Lunghezza d'onda: DVD 654 nm/CD 784 nm
	Uscita laser: DVD 3,352 μW/CD 151,5 μW
Modem interno	Modem dati/modem fax V.90/K56Flex (56 Kbps) (V.92 Ready) incorporato
Componenti per telecomunicazione	Rete Ethernet, connettività dati PSTN
Possibilità di espansione	1 x PC Card di tipo III
	2 x PC Card di tipo II
	2 x PC Card di tipo I
	e supporto CardBus
Componenti integrati	Altoparlanti stereo, touchpad, Jog Dial™, slot MagicGate Memory Stick™
Pulsante speciale	Jog Dial™
Possibilità di connessione al notebook	Replicatore, linea telefonica, i.LINK™ (IEEE1394) S400, 3 x USB, rete Ethernet (LAN), monitor (VGA), porta parallela, altoparlanti esterni o cuffie, connettore microfono, uscita TV, AV mini jack (per computer out e linea out), 1 x PC Card di tipo III, 2 x PC Card di tipo II, 2 x PC Card di ti

Modello PCG-GRS515M

Possibilità di connessione al replicatore (in opzione)	DC In (entrata corrente continua), monitor (VGA), 2 x USB, connettore tastiera/mouse PS/ 2, rete Ethernet (LAN), porta stampante, porta parallela, porta seriale, AV mini jack (per comp. out e linea out), linea in, replicatore, S-Video
Accessori forniti	Batteria ricaricabile, adattatore di corrente alternata, cavo di alimentazione, cavo telefonico, presa telefonica, unità CD-RW/DVD-ROM interna, protezione dello slot modulare
Fonte alimentazione	19,5V CC/AC 100-240V
Risparmio energia	Conforme a Energy Star [®] ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)
Batteria	Ioni litio
Dimensioni Larghezza Altezza Profondità	327 mm 41,6 - 43,6 mm 271,6 mm
Peso con batteria e protezione dello slot modulare	3,1 kg
Peso con 1 batteria e unità optica	3,4 kg
Temperatura in funzionamento	Da +5°C a +35°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)
Temperatura di conservazione	Da -20°C a +60°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)

Modello PCG-GRS515M

Umidità in	funzionamento	Dal 20% all'80% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 65% a +35°C (lettura igrometrica inferiore a 29°C)
Umidità di	conservazione	Dal 10% al 90% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 20% a +60°C (lettura igrometrica inferiore a 35°C)

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.