

Getac



Getac V200

Rugged Notebook

Vlastnosti notebooku

Zodolněné tablet PC Getac V200 představuje výkonné řešení pro každého, kdo potřebuje počítač jak do kanceláře, tak do terénu. Uživatelé se u tohoto modelu nemusejí rozhodovat zda zvolit notebook či tablet, protože širokoúhlý LCD displej o velikosti 12.1" lze libovolně otáčet až o 180°

Výrobce vybavil počítač o hmotnosti pouhých 2,7kg procesorem Intel® Core™ i5 třetí generace s frekvencí až 3.3 GHz s Intel® Turbo Boost technologií s nízkou spotřebou energie, pamětí až 8GB DDR3, plnohodnotnou klávesnicí a vyjímatelným pevným diskem s kapacitou 320 GB. V200 patří do skupiny zodolněných notebooků s otočným displejem značky Getac, takže splňuje military standard MIL-STD-810G. Odolné šasi je z hořčíkové slitiny, čímž notebook získal vysoké mechanické odolnosti a možnosti bezvětrákového chlazení. Počítač nepoškodí stříkající voda, ani prach, a to díky krytí IP 65. Disk je uložen tak, aby během provozu dokázal odolat mechanickému poškození.



Semi-Rugged | Rugged | **Fully-Rugged** | Ultra-Rugged

- Intel® Core™ i5 vPro™ třetí generace
- Otočný 12.1" displej s technologií QuadraClear™
- Dotykový displej s jasem 1 200 nitů (volitelně)
- Provozní teplota od - 20°C
- Plnohodnotná klávesnice
- Integrovaná GPS
- MIL-STD 810G certifikace a krytí IP65
- MIL-STD 461F certifikace (volitelně)
- Hotswapová funkce baterie (volitelně)



Getac V200

Rugged Notebook

Technická specifikace:

Procesor	Intel® Core™ i5-3320M vPro™ 2.6 GHz až 3.3 GHz s technologií Intel® Turbo Boost 4MB L3 Intel® Smart Cache Intel® QM77 Express chipset
Paměť	4 GB DDR3 rozšiřitelná na 8 GB
Grafická karta	Intel® HD Graphics 4000
Disk	SATA 320 GB (volitelně 80 / 160 GB SSD)
Displej	12.1" TFT LCD WXGA (1 280 x 800) s multidotykovou obrazovkou QuadraClear™ displej čitelný na přímém slunci s jasnou 1 200 nitů membránová voděodolná klávesnice (volitelně s podsvitem) gumová klávesnice s podsvitem (volitelně)
Klávesnice	
Vstupy/výstupy	2 MP webkamera x 1 USB 3.0 (9-pin) x 2 USB 2.0 (4-pin) x 1 Firewire IEEE1394a x1 COM port RS232 (9-pin, D-sub) x 1 VGA (15-pin, D-sub) x 1 LAN RJ45 x 1 modem RJ11 x 1 audio in (mini-jack) x 1 audio out (mini-jack) x 1 dokovací port (100-pin) x 1 DC in x 1 vývod RF pro anténu GPS, WLAN a WWAN
Komunikační rozhraní	10/100/1000 base-T Ethernet 56K ITU V.92 modem Intel® Centrino Advanced-N 6235 802.11 a/b/g/n Bluetooth (v 4.0 třída 1) mobilní datový modem Gobi™ (volitelně) GPS SiRFStar IV™ (volitelně)
Rozšiřující sloty	PCMCIA typ II ExpressCard/54 Čtečka karet SD
Zabezpečení	technologie Intel® vPro™ TPM 1.2 zámek Kensington čtečka otisku prstů (volitelně) čtečka karet typu Smart card (volitelně místo PCMCIA)
Napájení	AC adaptér (90W, 100-240VAC, 50 / 60 Hz) Li-Ion smart baterie (8 700 mAh) Hotswapová LifeSupport™ baterie (volitelně)
Krytí	IP 65
Certifikace a standardy	certifikace MIL-STD 810G certifikace MIL-STD 461F certifikace ANSI/ISA 12.12.01 (volitelně) uzpůsobení pro noční vidění (volitelně)
Provozní teploty	-20°C až 60°C
Provozní vlhkost	do 95 % relativní vlhkosti, nekondenzující
Rozměry	314 x 222 x 49 mm
Hmotnost	2,7 kg



Pohled zezhora.



Dokovací stanice do mobilních prostředků.



Vstupní / výstupní rozhraní.

Kontakt:

Nowatron Elektronik, spol. s r. o.

Na Radosti 298/4, 155 21 Praha 5
tel.: 251 614 073, 251 615 925
fax: 251 615 957
e-mail: praha@nowatron.cz

www.nowatron.cz

Heršpická 6, 639 00 Brno
tel.: 532 163 361-2
fax: 532 163 354
e-mail: brno@nowatron.cz

Nowatron Elektronik SK, s. r. o.

Technická 2, 821 04 Bratislava
Slovenská republika
tel./fax: +421 / 243 420 511
e-mail: bratislava@nowatron.sk

www.nowatron.sk

Poznámka: Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technických parametrů.

