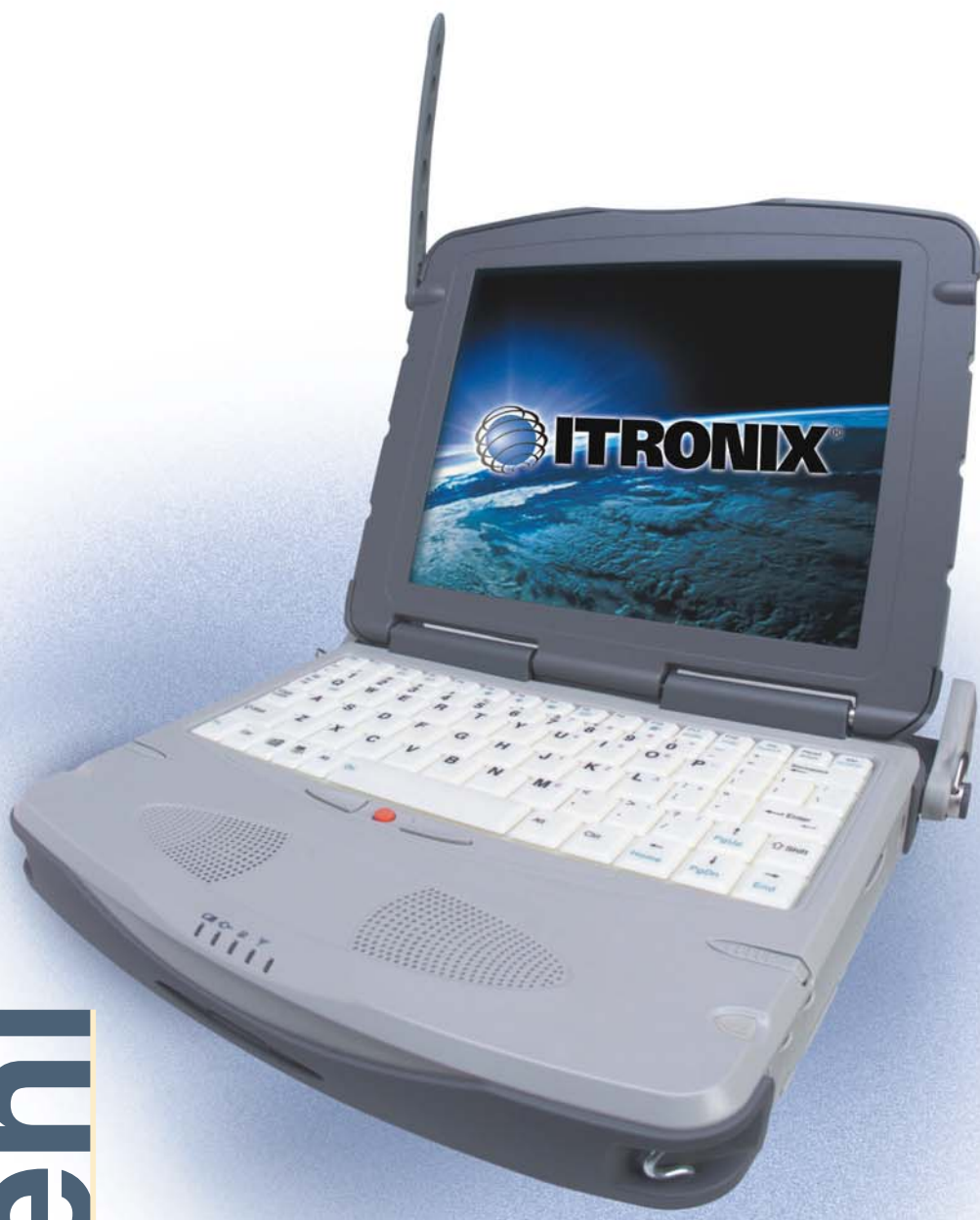


# bezdrátová řešení pro váš podnik

GoBook MAX



**ITRONIX**

**GoBook MAX**



# Itronix: spolehlivá mobilní bezdrátová výpočetní řešení

## bezpečnost dat

- *ochrana proti dešti, pádu a nárazu podle vojenského standardu*
- *plná certifikace EMC (elektromagnetická kompatibilita) a ESD (imunita vůči elektrostatickému výboji)*
- *extrémní teplotní odolnost od - 55 °C do +75 °C*
- *rozšířená správa napájení pro delší práci bez nutnosti nabíjení*

## design

- *ultra-odolná konstrukce ze slitin hořčíku*
- *nízká hmotnost*
- *aktivní dotyková obrazovka ColorVue™ se zlepšeným kontrastem, přizpůsobená práci v prostředí s nedostatkem i nadbytkem světla*
- *vodotěsná klávesnice NiteVue™ vyrobená z fosforeskujícího plastu*

## rozšíření

- *multi-funkční slot pro PC kartu Typu I nebo Typu II*
- *bezdrátové komunikační moduly*
- *nabíjecí a komunikační doky*
- *bezdrátová technologie CRMA*

## komunikace

- *2 USB porty, ethernet LAN, modem*
- *bezdrátový přístup k LAN / WAN nebo Internetu*

## řešení Itronix: budoucnost globální komunikace

Itronix GoBook Max byl navržen tak, aby splňoval požadavky mobilních uživatelů ve 21. století. Díky inovativní bezdrátové komunikační technologii CRMA™ může být každá jednotka vybavena rádiem a umožní tak bezdrátové připojení do LAN a Internetu. Itronix GoBook Max je schopen komunikovat s vaší kanceláří přes různé sítě prakticky odkudkoliv. Spojením sběru dat a komunikace v reálném čase, počítače a mobilního telefonu v jednom, velmi kompaktním a robustním celku, vytvořil Itronix novou generaci mobilního informačního zařízení.

Itronix GoBook Max je jednoduše nejrychlejší, nejvíce odolný bezdrátový notebook na světě. GoBook Max splňuje vojenské standardy pro pád, odolnost proti vodě, prachu a vibracím. Jen Itronix vyrábí notebooky, které jsou skutečně odolné. GoBook Max se ujímá ve všech prostředích, které si můžete představit – mrazivý chlad, spalující horko, silný liják...

Jiskrová bezpečnost zase umožní operátorům pracovat v potenciálně nebezpečném prostředí – na leteckých linkách, blízko nebezpečných chemikálií nebo výbušných materiálů.

Zajištěný limitovanou celoživotní zárukou a skvělým servisem, stanovuje GoBook Max opravdu vysoko laťku pro ultra-odolnou výpočetní platformu.



# GoBook MAX

pro váš podnik

## pohotovost

Itronix GoBook Max nabízí nepřekonatelnou adaptabilitu na různorodé požadavky při záchranných akcích. Díky využití komunikace GSM v reálném čase může Itronix GoBook Max spolupracovat například s defibrilátorem a odesílat kritické informace o kondici pacienta a aktuálním ošetření přímo do nemocnice, čímž je možno šetřit cenné minuty při přípravě zdrojů. Hasiči mohou získat přístup k datům o nebezpečných chemikáliích a řídit záchranné práce. Policie může komunikovat s centrální evidencí vozidel nebo s kriminalistickým rejstříkem přes GSM nebo privátní rádio.

## obchodní informační systémy

Itronix GoBook Max nabízí okamžitou odezvu na dotazy zákazníka na například ceny zboží, specifikace, stav na skladě nebo dodací podmínky. GSM, rádio a hlasové spojení do podnikových systémů MIS, Internetu a na technickou podporu minimalizují dobu potřebnou na odezvu a zvyšují účinnost předprodejní podpory. Informování, srozumitelné a zodpovědné obchodní představitelů efektivní předvoj vaší společnosti, který vám díky Itronix GoBook Max pomůže uzavírat více obchodů.

## služby

Integrací hlasu a dat v jednom zařízení zaručuje Itronix GoBook Max úplnou funkčnost pro práci mimo kancelář. Itronix GoBook Max umožní vašim pracovníkům mimo kancelář získávat přesné informace o umístění a dostupnosti součástí, jež potřebují ke své práci, kdekoliv, kde je potřebují. Itronix GoBook Max představuje opravdovou konkurenční výhodu, zvýšení výkonu vašich pracovníků a zvýšení loajality zákazníků.

## řízení pohybu zásob

Sledování umístění, podmínek, hodnoty a dostupnosti produktů jsou nejdůležitějšími požadavky vyžadovanými pro účinné řízení zdrojů a zajištění jejich včasného přísunu. Průmyslový standard pro řízení pohybu zásob při využití železničního, automobilového i energetického sektoru - Itronix GoBook Max - zajišťuje snadnou integraci se snímáním, tiskem a RFID technologiemi.

## geotechnika

Integrované bezdrátové atributy Itronix GoBook Max přinášejí geotechnickým pracovníkům možnost okamžitého přenosu informací z terénu přímo do informačního systému v centrále. Perem zapsaná vstupní data, barevná dotyková obrazovka a bezdrátový přenos dat, využití nejnovějších geografických informačních a pozičních systémů (GIS a GPS), přímý přístup na Internet - tím vším vám Itronix GoBook Max umožní precizní monitoring nebo tvorbu map on-line přes web.

## mobilní uživatelé

Mobilní uživatelé se stávají nedílnou součástí obchodu. Díky zvyšujícímu se počtu profesionálů v každé části průmyslu, se informační řetězce musí rozšiřovat i za zdi kanceláří. Itronix GoBook Max proto sdružuje telefon, bezdrátovou komunikaci a multimedia stejně jako e-mail a Internetový přístup v sektorech tak rozličných jako jsou čtení měřicích zařízení, parkování, finance, výroba nebo zdravotní péče.

# GoBook MAX



GoBook MAX



dotyková obrazovka



držák do auta



univerzální rukojeť

## Specifikace produktu

Kompaktní velikost:	279 x 222 x 55mm
Hmotnost:	2,81Kg
Procesor:	Intel Pentium III 700MHz (256KB cache)
Operační paměť:	128 až 512MB RAM
Ukládání dat:	Pružně uložený odolný pevný disk 2,5" o kapacitě 20GB nebo 30GB
Napájení:	Akumulátor 5400mAh (58,3W) Lilon
Obrazovka:	Aktivní dotyková obrazovka ColorVue™ (TFT) 10,4" SVGA s antireflexní úpravou, určená pro práci na denním světle <ul style="list-style-type: none"><li>– Grafický 3D akcelerátor 2x AGP</li><li>– Podpora pro interní 64-ti bitovou akceleraci</li><li>– Grafická paměť 4MB SGRAM</li><li>– Rozlišení XGA na externím monitoru</li></ul>
Klávesnice:	Vodotěsná klávesnice NiteVue™ vyrobená z fosforeskujícího plastu <ul style="list-style-type: none"><li>– Dostupná v US a kanadské verzi</li><li>– Možnost výměny uživatelem</li></ul>
Ukazovací zařízení:	– Dotyková obrazovka – TouchPad se třemi tlačítky
Operační systém:	Microsoft® Windows 98, Windows 2000 <ul style="list-style-type: none"><li>– Podpora US a kanadské verze</li></ul>
Rozhraní:	– PC Card slot pro 32-bitovou kartu Card Bus Typu I nebo II (podpora pro Zoomed video) – Vestavěné konektory RJ-11 a RJ-45 pro integrovaný modem a ethernet – 2 USB konektory – 9-ti pinový konektor pro rychlý sériový port – 15-ti pinový port pro externí obrazovku – Konektory pro externí reproduktory a mikrofon
Zvuk:	– Interní mikrofon a 2 reproduktory – Zvuková karta PCI podle standardu AC-97
Integrovaná komunikace:	56 kbps fax/modem V.90 nebo kombinace síťové karty 10/100Mbit a modemu – Mini PCI modul
Integrovaná bezdrátová komunikace:	CDPD, Cingular (BSWD), GSM, bezdrátová LAN Cisco, Motient
Bezdrátová technologie CRMA™:	Bezdrátová CRMA s plně integrovanými, odolnými a uživatelem vyměnitelnými bezdrátovými moduly <ul style="list-style-type: none"><li>– Podpora pro PCMCIA a OEM radiomoduly</li><li>– Navržena tak, aby kladla minimální nároky na pokrytí signálem a odběr proudu</li></ul>
Volitelné příslušenství:	– Nabíječka do auta – Dok do auta (s napájením, dvěma USB porty a RF kontakty pro externí anténu) – Ochranné obaly pro hlavní jednotku i příslušenství
Odolnost:	– Konstrukce všech hlavních částí je z hořčíkových slitin – Operační teplota -30°C až +60°C – Skladovací teplota -55°C až +75°C – Odolnost proti nárazům (54 opakovaných pádů z výšky 1m na tvrdý povrch) – splňuje standard MIL-SPEC 810E, 516.4 IV – Odolnost proti dešti / vodě (ostřík vodou tlakem 40psi ze všech šesti stran) – splňuje standard MIL-SPEC 810E, 506.3 III – Odolnost proti vibracím – splňuje standard MIL-SPEC 810E, 514.4 I – Odolnost proti prachu – MIL STD 810E, 510.3 I
Jiskrová bezpečnost:	– Třída 1, Oddíl 2, Skupina D