


MOBILNÍ TELEFON
LG GD900 CRYSTAL
HODNOCENÍ:


INFO

www.lge.cz

CENA VČ. DPH

9 600 Kč

POMĚR CENA/VÝKON

dobrý

TECHNICKÁ DATA

Displej	3", 480 × 800 bodů, kapacitní
Technologie	GSM, GPRS, EDGE, HSDPA, Bluetooth, 8Mpx fotoaparát s autofokusem, diodový blesk, MP3 přehrávač, rádio, Wi-Fi
Paměť	1 900 MB interní + microSD
Rozměry a hmotnost	105 × 53 × 14 mm, 127 g


ZÁLOŽNÍ ZDROJ
MINIGORI LLA
HODNOCENÍ:


INFO

www.sunnysoft.cz

CENA VČ. DPH

3 500 Kč

POMĚR CENA/VÝKON

velmi dobrý

TECHNICKÁ DATA

Kapacita	9 000 mAh
Výstupní napětí	5/8,4/9,5/10,5/12/19
Maximální výstupní proud	1 A pro USB, 3 A pro ostatní konektory
Počet konektorů v dodávce	9 pro mobily, 11 pro netbooky
Rozměry a hmotnost	150 × 83 × 14 mm, 256 g


HOMEPLUG S ACCESS POINTEM M
WODAP LUG2 HOMEPLUG+WI-FI LESS-N AP
HODNOCENÍ:


INFO

www.compexshop.com

CENA VČ. DPH

2 368 Kč

POMĚR CENA/VÝKON

velmi dobrý

TECHNICKÁ DATA

Port	1 × LAN
Wi-Fi	802.11b/g/n
Technologie	WEP, WPA, WPA2, WDS, WPS, HomePlug 1.0/1.1
Počet antén	2 interní
Rozměry a hmotnost	108 × 38 × 68 mm, 172 g

INOVÁTORSTVÍ NA STRANĚ DESIGNU opět potvrdila společnost LG se svým modelem Crystal, vybaveným zcela průhlednou klávesnicí.

Řešení je to vskutku zajímavé. Telefon je totiž vysouvací a po vysunutí se zobrazí standardní numerická klávesnice. Jakmile ale přestane svítit podsvícení, celá klávesnice zmizí a vy zjistíte, že máte v ruce jen průhledný plast. Žádné drátky ani snímače zde nenajdete. Opravdu futuristické. I celý design telefonu se povedl. V designu se LG cítí jako ryba ve vodě.

Zpracovalo se také na softwaru, který vychází z velmi úspěšného modelu LG Arena. Po pravdě řečeno, z množství virtuálních ploch a různých rotujících kostek nejsme příliš nadšeni. Zřejmě je to „děsně cool“, na praktické používání to ale moc není. LG trochu zaspalo dobu, co se týče malých aplikací přímo na ploše – widgetů. Sice je podporuje již dlouho, ale značně omezeně. Zařízení Nokia N97 nebo HTC Hero utekla LG o světelné roky daleko.

Velkou chválu si zaslouží dotykový displej s jemným rozlišením a kapacitní technologií. Zajímavá nám přišla i funkce „virtuální myši“, kdy otevřená klávesnice funguje úplně stejně jako touchpad na notebooku. Využití by mělo být hlavně při surfování po internetu, kdy máte k dispozici kurzor myši. Nápad velmi revoluční, ale bude to chtít ještě dotáhnout.

VRATISLAV KLEGA

ZÁVĚR ▶ Je-li pro vás futuristický design důvodem k nákupu telefonu, vyloučit vám Crystal nebudeme. Pokud však chcete na volání, SMS, e-mail a internet, můžete peníze investovat lépe.

ALTERNATIVA ▶ Průhlednou klávesnici jiného výrobce nenajdete. Pokud se chcete za každou cenu designově odlišit, popřemýšlejte Motorola Aura.

MOBILY MAJÍ STÁLE VÍCE FUNKCÍ a větší displeje, ale kapacita baterie stoupá jen velmi pomalu, a i když jsou nové netbooky s procesorem Atom velmi úsporné, může jim při celodenní práci „dojít šťáva“. Nejste-li u zdroje elektrické energie, je dobré mít záložní řešení.

Takovým je třeba Minigorilla. Jedná se vlastně o baterii s kapacitou 9 000 mAh. Pro představu: běžné mobily mají kapacitu baterie kolem 700 mAh a netbooky 4 800 mAh. Účinnost přenosu je značně vysoká, takže lze spočítat, že mobil můžete z plné baterie nabít více než 12×, netbook pak skoro dvakrát.

Dobíjení Minigorilly probíhá dodávanou nabíječkou a do plné kapacity se baterie dobije za méně než osm hodin. Minigorilla má dva výstupy: jedním je standardní USB port, ze kterého můžete dobíjet prakticky jakékoli zařízení, které se dobíjí z USB: MP3 přehrávač, mobil, navigaci. V balení je několik konektorů pro připojení zařízení nejběžnějších výrobců, nechybí ani univerzální mini a micro USB.

Druhý výstup je určen právě pro netbooky. Napětí lze měnit v pěti krocích, tak jak vidíte v tabulce nahoře (5 V je jen pro USB). Dodávané konektory jsou určené pro netbooky Asus, HP, Lenovo, Fujitsu Toshiba, Dell, Samsung, Sony a další. Pokud by váš konektor chyběl, je možné jej dokoupit zvlášť.

VRATISLAV KLEGA

ZÁVĚR ▶ Velmi praktický zdroj energie, kterým „nakrmíte“ vše od MP3 přehrávače až po netbook. I přes kompaktní rozměry nabízí solidní zásobu energie, která na hodiny ožíví vaše zařízení.

ALTERNATIVA ▶ Produkt Powermonkey nabije také spoustu zařízení, stojí třetinovou cenu, je menší, ale kapacita činí jen 2 200 mAh.

WI-FI SIGNÁL má dosah v řádu metrů. Po dvaceti metrech je ale jeho síla tak slabá, že pro práci je Wi-Fi nepoužitelná. Jenže co dělat, když potřebujete Wi-Fi signál v plné síle i několik desítek metrů od routeru?

Řešením je homeplug, který je kombinovaný s access pointem. Je to tak jednoduché: ethernetový kabel vyvedete ze svého routeru a připojíte jej do homeplugu, který je v elektrické zásuvce hned vedle routeru. Půjdete do místa, kde se chcete bezdrátově připojit k síti. Zde do zásuvky vložíte recenzovaný Wodaplug2 – a kouzlo je hotovo. Přes elektrickou síť se přeneše celá komunikace. V tomto případě bez práce a v plné síle – elektrické dráty se pro vedení hodí docela dobře.

Wodaplug2 funguje jako klasický access point. Je vybaven rychlou Wi-Fi 802.11n a má dvě interní i antény, takže nabízí slušnou rychlost i pokrytí. Počítejte s přenosovými rychlostmi kolem 30 Mb/s, což pro běžnou práci stačí. Wi-Fi část můžete libovolně konfigurovat, nechybí ani WPS a samozřejmě plně šifrování. Zařízení je vybaveno webovým rozhraním, ve kterém lze všechny parametry sítě nastavovat. Výsledek: Wi-Fi síť, která může být kvalitní a rychlá i desítky metrů od vašeho routeru. Zařízení je vybaveno i LAN portem, takže jej kromě Wi-Fi můžete použít i pro standardní připojení síťového zařízení.

VRATISLAV KLEGA

ZÁVĚR ▶ Pokud potřebujete vytvořit rychlou Wi-Fi síť, která bude fungovat i desítky metrů od vašeho routeru, je Wodaplug2 velmi elegantní řešení.

ALTERNATIVA ▶ Podobné zařízení již dlouho nabízí i Netgear pod názvem WGB102. Stojí přibližně stejně, ale je mnohem pomalejší.