

Přehled trhu Mobilní terminály pro snímání kódů (Wi-Fi)					
Dodavatel/výrobce	Codeware/CipherLab	Codeware/CipherLab	Codeware/CipherLab	GABEN/DENSO	GABEN/DENSO
webová stránka	www.codeware.cz	www.codeware.cz	www.codeware.cz	www.gaben.cz	www.gaben.cz
e-mailová adresa	codeware@codeware.cz	codeware@codeware.cz	codeware@codeware.cz	obchod@gaben.cz	obchod@gaben.cz
Typ	CP-9730	RS30	CPT 8231	BHT-1200	BHT-1300
Operační systém	Windows CE	Android 4.4		WEC 6.0 (CE)	BHT-OS/WEC 7.0
Procesor	TI OMAP 3730, 1 GHz	Cortex (čtyřjádrový), 1,3 GHz	32bitový	ARM Coretex-A8, 800 MHz	ARM Coretex-A8, 800 MHz/32bitový RISC
Paměť RAM	DDR SDRAM, 512 MB	RAM, 1 GB	SRAM, 4/8 MB	512 MB	-
Paměť flash/ROM	Nand Flash, 4 GB	Flash, 8 GB	Flash, 8 MB	2 GB	64 MB/2 GB
Displej (velikost/rozdílení)	3,5" QVGA	4,7"	2,1"/160 x 160	3,5"/320 x 480 (HVGA)	240 x 320 (QVGA)
Dotykový panel	ano	ano	ne	rezistivní	rezistivní
Typ snímaného kódu	1D, 2D	1D, 2D, RFID	1D, 2D	1D, 2D	1D, 2D
Typ snímače	laser/2D imager	laser/2D imager	laser/2D imager	Advanced CCD/2D imager	Advanced CCD/2D imager
Připojení WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n (CCXv4)	IEEE 802.11 b/g/n	IEEE 802.11 b/g	IEEE 802.11a/b/g/n	IEEE 802.11b/g/n
Připojení WWAN	ano	ano	ne	HSPA+	-
Připojení PAN	Bluetooth Class II, V2.1 + EDR	Bluetooth Class II + EDR	Bluetooth class II, V2.1 + EDR	Bluetooth Class II	Bluetooth Class II, IrDA
Připojení kabelem	RS-232, USB	USB 2.0 OTG	RS-232, USB-HID, USB-VCP	RS-232, USB, LAN přes nabíjecí/komunikační základnu	RS-232, USB, LAN přes nabíjecí/komunikační základnu
Fotoaparát	ne	ano	ne	ano	ne
Rukojeť	volitelně	ne	volitelně	ne	ne
Jiné vybavení	-	-	-	GPS	-
Typ a kapacita baterie	Li-ion, 3 600 mA-h, 3,7 V	Li-ion, 2 400 mA-h, 3,7 V	Li-ion, 1 200 mA-h, 3,7 V	Li-ion, 2 300/3 450 mA-h	Li-Ion, 1 100/1 880 mA-h
Výdrž baterie	13 h	10 h	20 h	35 h provozní	98 h provozní
Provozní teplota	-20 až +50 °C	-20 až +50 °C	-10 až +60 °C	-20 až +50 °C	-20 až +50 °C
Krytí	IP65	IP54	IP54	IP54	IP54
Hmotnost	447 g	260 g	150 g	330 až 370 g	188 až 211 g
Rozměry (d x š x v)	214 x 87 x 47 mm	80 x 17,3 x 155 mm	32 x 58 x 136 mm	178 x 73,3 x 37,6 mm	158 x 52,5 x 36 mm
Přehled trhu Mobilní terminály pro snímání kódů (Wi-Fi)					
Dodavatel/výrobce	GABEN/Intermec	POINT.X/Zebra	POINT.X/Zebra	Turck	
webová stránka	www.gaben.cz	www.pointx.cz	www.pointx.cz	www.turck.de	
e-mailová adresa	obchod@gaben.cz	pointx@pointx.cz	pointx@pointx.cz	turck-cz@turck.com	
Typ	CK3X	Workabout PRO G4	OmniIXT15	PD-IDENT-HF-S2D-RWBTA	
Operační systém	WEH 6.5.3	WinCE 6.0/WEHH 6.5	WinCE 6.0/WEHH 6.5	WEC 6.0	
Procesor	Texas Instruments (multi-engine), 1,3 GHz	Sitara AM37x ARM/ /Cortex A8, 1 GHz	Texas Instruments OMAP3, 800 MHz	Sitara AM37x ARM Cortex-A8, 1 GHz	
Paměť RAM	256 MB	512 MB	512 MB	512 MB	
Paměť flash/ROM	1 GB	Flash, 4 GB	Flash, 1 GB	4 GB	
Displej (velikost/rozdílení)	3,5"/240 x 320 (QVGA)	3,7"/640 x 480 (VGA/QVGA)	3,7"/640 x 480 (VGA/QVGA)	3,7"/640 x 480	
Dotykový panel	rezistivní	rezistivní	rezistivní	rezistivní	
Typ snímaného kódu	1D, 2D	1D, 2D	1D, 2D	1D, 2D	
Typ snímače	2D imager	imager, laser	imager, laser		
Připojení WLAN	IEEE 802.11a/b/g/n	IEEE 802.11a/b/g/n	IEEE 802.11a/b/g/n	WLAN 802.11a/b/g/n	
Připojení WWAN	-	UMTS/HSPA+ WAN radio	GSM/GPRS/EDGE	-	
Připojení PAN	Bluetooth Class II	Bluetooth V2.0 + EDR	Bluetooth V2.0 + EDR	Bluetooth V2.0 + EDR	
Připojení kabelem	RS-232, USB, LAN přes nabíjecí/komunikační základnu	USB, LAN, přes komunikační základnu	USB, LAN, přes komunikační základnu	USB přes komunikační základnu	
Fotoaparát	ne	volitelně	volitelně	ne	
Rukojeť	volitelně	volitelně	volitelně	ano	
Jiné vybavení	VoIP, RFID volitelně	čtečka RFID, GPS	GPS	HF RFID anténa	
Typ a kapacita baterie	Li-ion, 2 000/5 200 mA-h	Li-ion, 4 400 mA-h	Li-ion, 5 300 mA-h	4 400 mA-h	
Výdrž baterie	-	8 až 10 h provozní	15 až 20 h provozní	-	
Provozní teplota	-10 až +50 °C	-20 až +50 °C	-20/-30 až +50 °C	-20 až +50 °C	
Krytí	IP54	IP65	IP67, IP65	IP65	
Hmotnost	499 g	526 g	610 g	-	
Rozměry (d x š x v)	216 x 83 x 36 mm	223 x 75/100 x 31/42 mm	222 x 100 x 45 mm	260 x 100 x 190 mm	