

Skenovanie pomocou zariadenia iPhone/iPod

Pomocou obalu Linea-pro s integrovaným snímačom čiarových kódov sa iPhone/iPod stáva plnohodnotným mobilným zariadením – mobilným terminálom.

Zariadenie iPod alebo iPhone sa zasunie do obalu Linea-pro, stiahne sa aplikácia a následne sa využíva snímač čiarových kódov ktorý sa nachádza v obale. Aplikácie sú využiteľné v skladoch, výrobach, kanceláriách či v prepravných činnostiach.



Obal Linea-pro s integrovaným skenerom je vždy dodaný pre aktuálne modely iPodov alebo iPhonov. Obal je možné dodať v konfigurácii 1D skener (klasický laser scan engine) a 2D skener (štandardný image scan engine). Pri každej konfigurácii – či už 1D/2D konfigurácii – je štandardne integrovaný aj čítačka magnetických kariet (MSR).

Fyzické vlastnosti	Hodnoty
MCU	Hitachi – HD64F3687
Pamäť	512k I2C EEPROM – pre LineaPro 4
Rozhranie	RS232, USB, WIFI, Bluetooth
Tlačidlá	Hlasitosť, status batérie, vypnutie/zapnutie prístroja, skenovanie
Čítačka magnetických prúžkov	Type: ISO 7816-1/2/3 kompatibilný a RAW mód
Skener	MDL-1000 – laser Scan engine 1D MDI-2000 – auto-focus imager scan engine 2D
Led ukazovateľ	3 LED ukazovatele pre stav nabitia batérie skenera
Batéria	Nabíjateľná Li-ion batéria 3.7V/1300mAh 1D: viac ako 14,000 skenov 2D: viac ako 8,000 skenov
Váha	102 gramov (bez zariadenia iPod/iPhone)
Rozmery	125mm 67mm (19-25)mm – závisí na konfigurácii zariadenia (1D/2D) a type zariadenia iPhone/iPod
Operačné prostredie	Operačná teplota: 0 – 40 C Vlhkosť: 35 – 85%
Komunikačný kábel	Štandardný USB A -> mini USB B
Typy čiarových kódov	UCC/EAN 128, EAN 13, EAN 8, UPC A, UPC E, UPC E1, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, GS1, Matrix 2 to 5, Code 11, 2 of 5 industrial, codebar, MSI/Plessey, UK/Plessey, IATA, ISBN, ISMN, ISSN, S-code, Telepen, RSS 14, RSS limited, RSS-Expanded, PDF417, microPDF417, Data Matrix, QR code, Aztec code, Maxi code, Micro QR code



www.lineapro.sk

www.lineapro.cz

